

درهم
قوة عطر - وحيوية رجل
بشرطه القديم ذو شمس

GAZZAZ

المدينة

CASIO
ساعة كاسيو تبيك على
إتصال مع العالم في أي مكان كنت
موبيل DB-510

AL-MADINA daily JEDDAH P.O.BOX 807 No: 7724 TUESDAY, JUNE 21, 1988 ٢٤ صفحة • السبت الثاني والخمسون - العدد ٧٧٢٤ • الثلاثاء ٧ ذو القعدة ١٤٠٨ هـ ٢١ يونيو ١٩٨٨ م

اقبال كبير من الشباب السعودي على الالتحاق بكلية الملك فهد البحرية - ص ٧
اجتماع الهيئة العليا لتطوير مدينة الرياض - ص ٣
افتتاح المؤتمر الطبي الثالث بتيوك - ص ٢
المنتخب يلعب مباراته الثانية في استراليا - ص ٢٣

كلمة المدينة

الدور والتطلع في خدمة الحرمين الشريفين

في كل يوم يأتي التأكيد ببلغة العمل وبهجم الدور الريادي الكبير الذي تضطلع به بلادنا على كافة المستويات والإصعدة على أن خدمة الحرمين الشريفين وخدمة ضيوف الرحمن من أبرز الأدوار التي توليها حكومة خادم الحرمين الشريفين اهتماما بالغا ويكل ثقلها وعنايتها ورعايتها.

وهذا من البداية أن يلهمه المقيم والزائر لهذه البلاد التي شرفها الله بهذا الدور العظيم لكنه يتجاوز بكل قواصله انجازا وارقاما وحقائق كل المسلمات والبداية الى الفخر والاعتزاز.

تقولوا بفخر لأن الفخر كله ان يكون خادم الحرمين الشريفين وحكومته وشعبه مجتهدين لهذا الدور وفي مستوى خدمة مقدسات الاسلام والمسلمين.

وتقولوا باعتزاز لأننا والحمد لله كنا في حجم المسؤولية عملا مخلصا ولا نبتغي سوى مرضاة الله.

ومن هذه المنطلقات - ومن بين هذه المنجزات التي تشهدها العاصمة المقدسة والمشاريع التي تشهدها مكة المكرمة - حيث يعتبر هذا المشروع أحد المنجزات العملاقة في هذا الضمار الذي تركز له حكومتنا الرشيدة كافة جهودها وامكاناتها والذي يسهم في التيسير على ضيوف الرحمن حجاج بيت الله الحرام حتى يؤدوا مناسك حجهم في يسر وسهولة.

ولو تأملنا حجم الانفاق على هذا المشروع وتجهيزاته والتقنية الحديثة والمتطورة واتما لنا ايضا اهدافا وسعها والخدمات التي تعزى له - لكن لنا الحق كله في التأكيد بان كل هذا يأتي فعلا صادقا لمساعدتنا وواجباتنا وبأينا قادرين على المضي بهذه الأدوار الى أرقى المستويات وكل ما من شأنه خدمة الأراضي المقدسة وقاصديها متطلعين الى ان يكون موسم الحج موضع تقدير من كل مسلم جاء للبيت الحرام مؤمنا عبدا خاشعا لله وحده.

تفهم بريطاني وإيرلندي جهود المملكة العلمية في المنطقة

جدة - واس - راس خادم الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبدالعزيز آل سعود الجلسة التي عقدها مجلس الوزراء بعد ظهر أمس الاثنين السادس من شهر ذي القعدة لعام ١٤٠٨ هـ في قصر السلام بجدة.

وعقب الجلسة قال معالي وزير الاعلام الأستاذ علي الشاعر في تصريحه لوكالة الأنباء السعودية لقد استهل خادم الحرمين هذه الجلسة بلمحة موجزة أعرب فيها حفظه الله عن سروره وإيتاحه لتلحاح الزائرين الكريمين اللتين قام بهما صاحب السمو الملكي الأمير عبدالله بن عبدالعزيز وفي العيد وثاني رئيس مجلس الوزراء ورئيس الحرس الوطني لكل من بريطانيا وإيرلندا لما تحقق خلال الزيارتين من تعزيز وتدعيم الروابط القائمة بين المملكة العربية السعودية وكل من الدولتين الصديقتين في مختلف المجالات السياسية والتجارية والاقتصادية والمصالح المشتركة المتنامية.

وأضاف وزير الاعلام يقول وفي هذا الإطار أوضح صاحب السمو الملكي الأمير عبدالله بن عبدالعزيز للمجلس نتائج المحادثات التي أجراها سموه الكريم مع المسؤولين البريطانيين والإيرلنديين حول محمل القضايا العربية وأوضاع المنطقة بوجه عام.

وقال سمو الأمير عبدالله بن عبدالعزيز حفظه الله لقد وجدت تفهما عميقا وأدراكا واسعا لدى المسؤولين في الدولتين الصديقتين لكل ما يتعلق بالجهود المبذولة لحللال السلام في المنطقة وفي مقدمتها الجهود التي تقوم بها المملكة العربية السعودية بقيادة خادم الحرمين الشريفين لنصرة القضية الفلسطينية وإيادها الحرب العراقية الإيرانية ووقف الاعتداءات الصهيونية المتكررة على الأراضي اللبنانية مشيرا الى ان وجهات النظر كانت متطابقة في اتجاه الرؤية المشتركة.

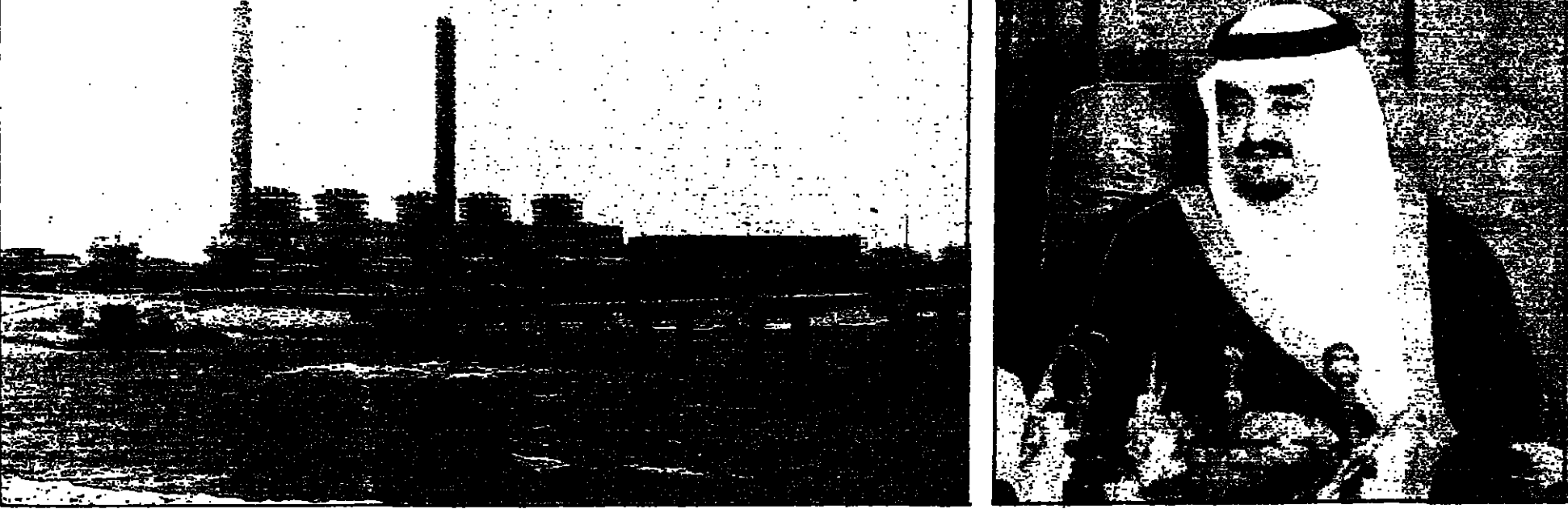
كما أعرب سمو الأمير عبدالله بن عبدالعزيز عن بالغ تقديره للطلاقة الفاتحة التي قوبل بها سموه والوفد المرافق له خلال جميع مراحل الزيارة الكريمة للبلدين الصديقين بريطانيا وإيرلندا.

ومضى وزير الاعلام يقول بعد ذلك تابع المجلس اهتماماته الدائمة بشؤون الحج وأطلع على التقارير الدورية المتعلقة بالانجازات التي تمت في مختلف المجالات الأمنية والإدارية والتنظيمية والصحية لتوفير اعل مستويات الخدمات العامة التي تقدمها حكومة المملكة كل عام لحجاج بيت الله الحرام حرصا منها على تأمين وسائل راحتهم وأمنهم وسلامتهم خلال أوقات مناسك الحج بيسر وطمأنينة.

واستدارد الوزير الشاعر يقول من جهة أخرى أطلع المجلس على حصيلة التقارير المتعلقة بأهم المستجدات السياسية والأمنية على الساحة العربية

خادم الحرمين الشريفين يبرع افتتاح محطة تحلية الشعيبة .. اليوم

مكة المكرمة - جدة - رها إلى مكة والطائف وضيف الرحمن



محطة تحلية الشعيبة .. انجاز حضاري كبير

كما تحدث لـ « المدينة » - يحافظ المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة الأستاذ عبدالله الفليقة فقال اننا نشعر بسعادة بالغة لرعاية خادم الحرمين الشريفين لهذا الاحتفال الكبير وتفخذه حفظه الله بإدارة المجلس إيداناً بتدفق المياه الحلاة الى مكة المكرمة والطائف.

وأضاف معاليه ان هذا المشروع يعتبر من أهم المشاريع التي نفذتها المؤسسة .. وأوضح ان المشروع سيساهم مساهمة فعالة في توفير المياه الحلاة والطاقة الكهربائية لأم القرى والمشاريع الملمسة والطائف بقدرة إنتاجية تبلغ حوالي ١٧٨ ألفاً و٤٠٠ متر مكعب من المياه يوميا بما يعادل ٤٠ مليون جالون إضافة الى ٢٢٥ ألف كيلو وات من الكهرباء.

وأكد ان هذا المشروع نفذ انطلاقا من عناية الملكة على ساحل البحر الأحمر والتأجيل العربي.

ويهدف المناسبة تحدث لـ « المدينة » - معالي وزير الزراعة والمياه ورئيس مجلس إدارة المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة الدكتور عبدالرحمن آل الشيخ فأعرب عن سعاده ومنسوب المؤسسة بتشريف خادم الحرمين الشريفين لهذا الاحتفال .. وقال ان مشروع محطة تحلية الشعيبة وخط أنابيب نقل المياه الحلاة لكافة مكة والطائف وجدة منذ بدء العمل فيه كل الرعاية والاهتمام من خادم الحرمين الشريفين لتوفير المياه العذبة النقية لأهالي العاصمة المقدسة والطائف وضيف الرحمن.

وأضاف معاليه يقول ان انجاز هذا المشروع يعتبر توجيها لانجازات المؤسسة في مجال تحلية المياه المالحة على ساحل البحر الأحمر والتأجيل العربي.

ويهدف المناسبة تحدث لـ « المدينة » - معالي وزير الزراعة والمياه ورئيس مجلس إدارة المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة الدكتور عبدالرحمن آل الشيخ فأعرب عن سعاده ومنسوب المؤسسة بتشريف خادم الحرمين الشريفين لهذا الاحتفال .. وقال ان مشروع محطة تحلية الشعيبة وخط أنابيب نقل المياه الحلاة لكافة مكة والطائف وجدة منذ بدء العمل فيه كل الرعاية والاهتمام من خادم الحرمين الشريفين لتوفير المياه العذبة النقية لأهالي العاصمة المقدسة والطائف وضيف الرحمن.

وأضاف معاليه يقول ان انجاز هذا المشروع يعتبر توجيها لانجازات المؤسسة في مجال تحلية المياه المالحة على ساحل البحر الأحمر والتأجيل العربي.

واليوم وغداً

كيف ستتم عملية الطهي في المستقبل؟

على الرغم من التغير المستمر للمستقبل في جميع المجالات تضطلع عملية الطهي كما هي مع تطور الوسائل التي يتم بها الطهي.

ولأن قدر الضغط سبب معروفة وموثوق بكتابتها في العالم - حتى تستعملها ملايين السيدات وتفضلها على غيرها لسهولة استعمالها، ولسرعتها في طهي الأطعمة، ولاقتصادها في استخدام الطاقة - إن الحديد من قدر الضغط تقدم وعودا لاحتضارها ولكن سبب تقلص في المركز الأول لاضيق الشرف ومستقبلها المضمون.

سبب... بالتأكيد

SEB

مصدر مسؤول بوزارة البترول :

الملكة لا تعد بشيء لا يوافق عليه أعضاء الأوبك

الرياض - واس - قال مصدر مسؤول بوزارة البترول والثروة المعدنية انه اطلع على ما نشرته جريدة « الاتحاد » الطيانية على لسان معالي الدكتور مانع سعيد العتيبة من ان دولة الامارات العربية المتحدة لن تلتزم بمسئوليات المقررة في اتفاق اوبك الأخير واقصاه لاسم المملكة العربية السعودية في هذا الخصوص.

وأضاف المصدر يقول في تصريحه لوكالة الأنباء السعودية

علماء المسلمين يحذرون من مؤامرات خميني

التي يحكيها الخميني وأعوته ضد الاسلام عتيبة والمسلمين عامة وشددوا في كلامهم على بذل كل شيء ممكن للدفاع عن قدسية الحرمين الشريفين تجاه كل من يحاول العبث او اعداء الفتنة والفساد وتعريض أمن حجاج بيت الله الحرام للتليل منه والتدخل فيه.

كما أعرب العلماء المشاكسين في هذا المؤتمر عن استيائهم من الأراء الفاسدة والدعاوى الباطلة التي يحاول الخميني إلحاقها ببعض الخلفاء الراشدين رضي الله عنهم ودعوا الى معاقبته ومعاقبة كل من يدعي ذلك.

وأكد العلماء على ان الحج فريضة مقدسة فرضها الله سبحانه وتعالى لعباده وحده وقالوا انه يجب ان لا تستغل هذه الفريضة سياسيا لان ذلك غير جائز شرعا بل هو عمل محرم يهين الإبتعاد عنه.

وقال الدكتور خالد محمود أحد المتحدثين في المؤتمر ان المسيرات والمظاهرات السياسية في الأماكن المقدسة ويمار من الحرمين الشريفين عمل خاطيء وغير اسلامي ويجب ان يقاوم بشدة.

سجلو ليلة الحمر

بأرقى صالات الأفراح بمدينة جدة

صالة

مركز أوزيد

تتبع السنتين تقاطع شارع فلسطين

خدمة متميزة
مستوى راوت
أسلوب رفيع
مفاجآت قيمة
للعروسين

للحجز - حارة الاتصال تلفون ٦٦٥١٤٧٥
٦٦٥١٤٢٤

الامير مقرن يرعى حفل الكلية المتوسطة بحائل



الامير مقرن بن عبدالعزيز

خالد الراشد

رعى صاحب السمو الملكي الامير مقرن بن عبدالعزيز امير منطقة حائل بعد ظهر يوم امس الاثنين الحفل الحائلي الذي اقامته الكلية المتوسطة لاعداد المعلمين بحائل حيث تفصل سموه بتوجيه التهنئات على الطلبة المتفوقين علميا وفي الانشطة المختلفة خلال الفصل الدراسي الثاني لهذا العام

وقد بدأ الحفل بالقرآن الكريم ثم القى عبد الله الكتيبة الاستاذ علي بن حمود الدخيم كلمة رحب فيها بسموه وشكر له رعايته لهذا الحفل ودعاه بتوجيه المستر للعلم وطلابه بالمنطقة مشيرا الى مواقف سموه الزائفة والتفوق علميا وفي الانشطة المختلفة خلال الفصل الدراسي الثاني لهذا العام

بعد ذلك تفصل سموه بالقرآن الكريم ثم القى عبد الله الكتيبة الاستاذ علي بن حمود الدخيم كلمة رحب فيها بسموه وشكر له رعايته لهذا الحفل ودعاه بتوجيه المستر للعلم وطلابه بالمنطقة مشيرا الى مواقف سموه الزائفة والتفوق علميا وفي الانشطة المختلفة خلال الفصل الدراسي الثاني لهذا العام

بعد ذلك تفصل سموه بالقرآن الكريم ثم القى عبد الله الكتيبة الاستاذ علي بن حمود الدخيم كلمة رحب فيها بسموه وشكر له رعايته لهذا الحفل ودعاه بتوجيه المستر للعلم وطلابه بالمنطقة مشيرا الى مواقف سموه الزائفة والتفوق علميا وفي الانشطة المختلفة خلال الفصل الدراسي الثاني لهذا العام

وقد حضر الحفل العميد صالح اليامي مدير شرطة منطقة حائل والمقدم سعيد العامري مدير الجوارات وعدد من مديري الدوائر الحكومية وكبار المسؤولين واعمال المنطقة

الامير سلمان يتراس اجتماع الهيئة العليا لتطوير مدينة الرياض



الامير سلمان

تقارير فنية تشتمل على العديد من الجوانب والبرامج البيئية والخرائط و مجالات المناخ والجيولوجيا

والهندسة الجيولوجيا وخصائص التربة ومصادر المياه وصورها والاعمال المتصورة بالمشكلة كما تم عمل مبرار مائي اول مدينة الرياض والافتتاح منه و معرفة حجم العوامل المؤثرة على ارتفاع منسوب المياه واضاف ان الهيئة وافقت على اتخاذ بعض الاجراءات التي انتجتها خبيرة اتخاذها في حو. تخطيط وتكوين المعلومات التي تم جمعها في المرحلة الاولى من الدراسة وباتت هذه الاجراءات في ثلاثة اتجاهات حصر الرئاسات العلاج لهذه المشكلة حيث يهدف الانشاء الاول الى السيطرة على المشكلة بالتحكم و سبابتها اما الاتجاه الثاني ليهود الى الوقاية من هذه المشكلة ويهدف الاتجاه الثالث الى علاج بعض الاضرار الناجمة عن هذه المشكلة وتوجيه الانشطة الى ان مركز المشاريع والتخطيط بالهيئة قد بدأ في المرحلة الثانية من برنامج دراسة وعلاج هذه المشكلة

واوضح في ختام تصريحه ان الهيئة باقنت ذلك موضوع توسيع نطاق عملها ليشمل كافة اقليم منطقة الرياض

وقد كانت مركز المشاريع والتخطيط التابع لها اجرا دراسة شاملة لهذا الموضوع ورفع تقرير. مصل للهيئة العليا ينتج هذه الدراسة

● مكتب المدينة و. واس. الرياض - عقدت الهيئة العليا لتطوير مدينة الرياض اجتماعا ليلية قبل الماضية في مقرها بحي الساعات برئاسة صاحب السمو الملكي الامير سلمان بن عبدالعزيز امير منطقة الرياض ورئيس الهيئة العليا لتطوير مدينة الرياض

واوضح عضو الهيئة ورئيس مركز المشاريع والتخطيط بها الدكتور محمد بن عبدالعزيز آل الشيخ ان هذا الاجتماع يأتي استكمالاً للاجتماع الذي كانت الهيئة قد عقدته في ٢٠٠٨/٨/١٠ هـ

وقال في تصريح لوكالة الأنباء السعودية ان الهيئة اطلعت في هذا الاجتماع على تقرير وعرض بالشرائح قدمه مركز المشاريع والتخطيط بالهيئة عن تطور سير العمل في مشروع تطوير بلدة الدرعية القديمة وقد اشتمل هذا العرض على المخططات والتصاميم النهائية الخاصة بالطرق ومرات المشاة والمساحات العامة ومواقف السيارات وشبكات المرافق العامة بالبلدة.. كما اشتمل العرض على الخطط المعدة من قبل المركز للمحافظة على المخطط التراثية بالبلدة القديمة وتجهيزها لاستخدامات مناسبة. وقد كانت الهيئة لجنة متابعة تطوير بلدة الدرعية القديمة والمشكلة من بعض اعضاء الهيئة اوضح برنامج تنفيذي لهذا المشروع

واضاف ان الهيئة اطلعت على تقرير وعرض بالشرائح لتنتج الدراسة الأولية الخاصة بتطوير وحماية وادي حنيفة والتي قام بها مركز المشاريع والتخطيط بالهيئة مشيرا الى ان هذه الدراسة تهدف الى التعرف على الوضع الراهن في الوادي بصورة تفصيلية حيث تم خلالها اجراء مسح ميداني وجمع معلومات عن الخصائص الطبيعية والادوية واثار الانشطة البشرية عليه وكذلك استعمالات الاراضي والممتلكات والمعلم والمواقع التراثية وشبكة الطرق وحركة النقل والمظهر العام في كامل الوادي وبمواجهه بين سدوس والحاجر. وبقي يطلع ان تنتج هذه الدراسة سكنين الاناس الذي يعتمد عليه في الدراسة البيئية الشاملة الوادي حنيفة والتي بدأ المركز في القيام بها بهدف حماية البيئة الطبيعية في الوادي وضمان تطويره كمكتبة ذات استخدامات متنوعة مع التركيز على الحفاظ على الوادي من مستوى المقومات التراثية الى المقومات الوادي وكذلك المقومات التراثية وتفعيله ليكون مصدرا ترويجيا جديدا لسكان المنطقة

وبين الدكتور محمد بن عبدالعزيز آل الشيخ ان الهيئة وافقت على عدد من الاجراءات التي تضمنت ضرورة انتاجها في ضوء الدراسة الأولية وتشمل هذه الاجراءات ما يلي

- ١ - تنظيف الوادي من مخلفات البناء والنفايات في الوادي
- ٢ - حظر رمي مخلفات البناء والنفايات في الوادي
- ٣ - اعتبار الوادي منطقة محمية بيئية ومنطقة تطوير خاصة وذلك تقديرا لاهميتها باعتباره منطقة ذات خصائص طبيعية تامة ومقومات تراثية وتراثية بارزة ينبغي المحافظة عليها وامانها ونظرا لما تعرضت له بيئة الوادي المصنعة من شذوفا قد تقلص فرص الاستفادة من هذا الوادي وتفعيله ليكون مصدرا ترويجيا جديدا لسكان المنطقة وهو الامر الذي يستدعي اقرار الهيئة لاية اعمال يمكن ان تؤثر على المنشآت التراثية الواقعة في حوزة افراد او اية جهات اخرى وكذلك الانشطة والمشاريع التطويرية واستعمالات الاراضي السبيرة والتي تشمل كامل الوادي وبمواجهه بين سدوس والحاجر

ما بعد الحاجر جنبا والتي تتم من قبل الادارة او الجهات المختصة او العامة وذلك بناء على دراسة يقوم بها مركز المشاريع والتخطيط لآثار على هذه الاعمال على الوادي وتوصية سنية على هذه الدراسة وذلك لضمان استجماعها مع بيئة الوادي وعدم تأثيرها على بيئته الطبيعية او تعارضها مع اي اهداف تطويرية مستقبلية للوادي

والجدير بالذكر ان الهيئة العليا سبق وان قررت ان يكون تطوير وحماية وادي حنيفة احد مشاريعها التطويرية وذلك تقديرا لاهمية هذا الوادي باعتبارها منطقة ذات خصائص طبيعية تامة ومقومات زراعية وتراثية بارزة ينبغي المحافظة عليها وضمانها

واشار الدكتور آل الشيخ الى ان الهيئة اطلعت ايضا في هذا الاجتماع على تقرير عن المرحلة الاولى من برنامج دراسة وعلاج مشكلة ارتفاع منسوب المياه الجوفية في مدينة الرياض والذي يقوم به مركز المشاريع والتخطيط بالهيئة

وقد استعرضت الهيئة تراتج هذه المرحلة التي انصب الجهد فيها نحو جمع وتحليل المعلومات ذات الصلة بالمشكلة ثم تحليل وتقييم تلك المعلومات في سياق الوقوف على مصادر وحجم وتوزيع المياه المسببة لارتفاع منسوب المياه الجوفية والمشاكل الناجمة عن ذلك والمناطق المتأثرة به حتى الان والتريبات الوقائية والعلاجية الممكنة

وقال انه تم في هذه المرحلة من البرنامج تصنيف وتحليل وتقييم المعلومات المجموعة وصياغتها في شكل

تفهم واسع - تممة

وناقش بعض الامور الخاصة بمواقف الملكة تجاه تلك الأحداث

ثم نظر المجلس بعد ذلك في المعاملات المدرجة على جدول الاعمال واصدر بشارتها بعض القرارات ومنها الموافقة على تفويض محال وزير المالية والاقتصاد الوطني بالتوقيع النهائي على اتفاقية تبادل الاعفاء الضريبي على نشاطات مؤسسات النقل الجوي بين المملكة العربية السعودية والجمهورية التركية بالصيغة المرفقة بالقرار على ان ترفع النسخة الاصلية من الاتفاقية بعد توقيعها الى مجلس الوزراء لاصدار القرار والمرسوم اللازمين

واقترنت الوزير الشاعر نصريه مفيدا بان المجلس قد وافق على صرف مستحق ماليه قيمتها مليون ريال كانت متبقية لغدود انشائها بعد ان استكمالت اجراءاتها النظامية وقال ان المجلس سيواصل النظر في صرف ما تبقى من المستحقات عن مختلف العقود البرية مع الشركات الوطنية والاجنبية فور استكمال اجراءاتها النظامية وتصحيح الاخطاء التي حالت دون استمرار اجراءات الصرف في حينها

الى راحة الله تعالى

السيد عاصم ابراهيم شامس فقد يود اسن اخته الشريفة عبدة ابراهيم جعفر شامس التي وافاها الاجل يود اسن الاول حيث دفنت في البقيع بعد ان صلى عليها في المسجد النبوي الشريف ويحفل الغزاء في منزل ابنتها السيد نزار غوث في حي الطيارين بجدة

تنظيم وتقييم خزانات المياه بالبشار

٣٠٠ ريال

مؤسسة الصنف والارادة

للتجارة والمقاولات

٦٤٧٩٨٧٥

مجمع المدينة



الامير متعب يدعم الجماعة الخيرية لتحفيظ القرآن الكريم ببريدة

● صاحب السمو الملكي الامير متعب بن عبدالعزيز وزير الاشغال العامة والاسكان قدم تبرعا سخيا للجماعة الخيرية لتحفيظ القرآن الكريم ببريدة. وقد نوه الشيخ عبدالرحمن عبدالله الشويخي رئيس الجماعة بتبرع سموه مشيرا الى دعمه المستمر للجمعية الخيرية في المملكة عامة والجماعة الخيرية ببريدة بصفة خاصة



معرض للمنتجات الوطنية

معرض للمنتجات الوطنية



● افتتح صاحب السمو الملكي الامير فيصل بن بندر بن عبدالعزيز نائب امير منطقة عسير اليوم الثلاثاء معرض المنتجات الوطنية الرابع والذي سيقام بقرية بعض السيلحية بلها

ويستمر المعرض عشرة ايام ويشارك فيه العديد من المصنعين الوطنيين والتي تزيد على خمسين مصنعا وطنيا

اسباب مشكلة الامان

● تنظم لجنة الاعلام الصحي بالادوية العامة للشئون الصحية بالمنطقة الشرقية اليوم الثلاثاء محاضرة صحية عن اسباب وعلاج مشكلة الامان تنظمها اللجنة ضمن انشطتها التثقيفية والصحية للامم الحال وتقام بمقر قاعة المحاضرات بالمعهد الصحي الثانوي للبنين بالدمام

الحرازي في جدة

● الزميل عبدالله الحرازي يتواجد هذه الايام بين الزلاء في الرياض وهو رغم اعداده المتواصل لل سفر في اجازته السنوية الا انه لم يوفق الرئيس وراء الخبر الصحي تشترى الزميل اقامت واجازة سعيدين اني كل

● انتم لجنة الاعلام الصحي بالادوية العامة للشئون الصحية بالمنطقة الشرقية اليوم الثلاثاء محاضرة صحية عن اسباب وعلاج مشكلة الامان تنظمها اللجنة ضمن انشطتها التثقيفية والصحية للامم الحال وتقام بمقر قاعة المحاضرات بالمعهد الصحي الثانوي للبنين بالدمام

● انتم لجنة الاعلام الصحي بالادوية العامة للشئون الصحية بالمنطقة الشرقية اليوم الثلاثاء محاضرة صحية عن اسباب وعلاج مشكلة الامان تنظمها اللجنة ضمن انشطتها التثقيفية والصحية للامم الحال وتقام بمقر قاعة المحاضرات بالمعهد الصحي الثانوي للبنين بالدمام

● انتم لجنة الاعلام الصحي بالادوية العامة للشئون الصحية بالمنطقة الشرقية اليوم الثلاثاء محاضرة صحية عن اسباب وعلاج مشكلة الامان تنظمها اللجنة ضمن انشطتها التثقيفية والصحية للامم الحال وتقام بمقر قاعة المحاضرات بالمعهد الصحي الثانوي للبنين بالدمام

● انتم لجنة الاعلام الصحي بالادوية العامة للشئون الصحية بالمنطقة الشرقية اليوم الثلاثاء محاضرة صحية عن اسباب وعلاج مشكلة الامان تنظمها اللجنة ضمن انشطتها التثقيفية والصحية للامم الحال وتقام بمقر قاعة المحاضرات بالمعهد الصحي الثانوي للبنين بالدمام

● انتم لجنة الاعلام الصحي بالادوية العامة للشئون الصحية بالمنطقة الشرقية اليوم الثلاثاء محاضرة صحية عن اسباب وعلاج مشكلة الامان تنظمها اللجنة ضمن انشطتها التثقيفية والصحية للامم الحال وتقام بمقر قاعة المحاضرات بالمعهد الصحي الثانوي للبنين بالدمام

● انتم لجنة الاعلام الصحي بالادوية العامة للشئون الصحية بالمنطقة الشرقية اليوم الثلاثاء محاضرة صحية عن اسباب وعلاج مشكلة الامان تنظمها اللجنة ضمن انشطتها التثقيفية والصحية للامم الحال وتقام بمقر قاعة المحاضرات بالمعهد الصحي الثانوي للبنين بالدمام

التخفيضات الكبرى

مفروشات العامر

سارع بزيارة معارضنا حتى لا تفوتك الفرصة

الرياض	جدة	تبوك
٢٧٨٩٨٧٨	٦٧٢٠٦٨٠	٤٢٢٢٠٥٩
٤٦٥٧٢٩٦	١٠٠٠٠٠٠٠	٢٢٢٠٩٥٠
٢٣١٣٦٩٦	٨٤٣٤٤٠٠	١٠٠٠٠٠٠٠
٤٤٥٦٢٨٧	٥٤٤١٢٢٨	٨٥٧٣٤٧١



فيصل الحججلان

لائحة جديدة تحدد اجور العيادات الخاصة في الباحة

● رابعا: اجور الفحوص الطبية والمعالجات التي تجري بالعيادات الخاصة او للمخففة او المستوصفات او العيادات الخارجية بالمستشفيات الخاصة على اسس ثلث الاطباء:

١ [تخطيط القلب وقراءته: استشاري ٨٠ ريال، اخصائي اول ٧٠ ريال، اخصائي ثاني ٦٠ ريال، طبيب عام ٥٠ ريال]

٢ [تخطيط السمع وقراءته: استشاري ٨٠ ريال، اخصائي اول ٧٠ ريال، اخصائي ثاني ٦٠ ريال]

٣ [تخطيط المخ وقراءته: استشاري ٢٠٠ ريال، اخصائي اول ١٥٠ ريال، اخصائي ثاني ١٠٠ ريال]

٤ [فحص كلويك للاندن: استشاري ٨٠ ريال، اخصائي اول ٦٠ ريال، اخصائي ثاني ٥٠ ريال]

٥ [الاختبارات بجهاز الانعكاس العصبي والعصلي: استشاري اول ٨٠ ريال، اخصائي اول ٦٠ ريال، اخصائي ثاني ٥٠ ريال]

٦ [قسطرة لاحتباس البول: استشاري ٥٠ ريال، اخصائي اول ٤٠ ريال، اخصائي ثاني ٣٠ ريال، وطبيب عام ٢٠ ريال]

٧ [غسيل الاذن: استشاري ٥٠ ريال، اخصائي اول ٣٠ ريال، اخصائي ثاني ٢٠ ريال]

٨ [الفحوصات: استشاري ٢٠ ريال، اخصائي اول ١٥ ريال، اخصائي ثاني ١٠ ريال، وطبيب عام ١٠ ريال]

بعد المؤهل بالإضافة الى سنتي خبرة في مستشفيات او مؤسسات علمية معترف بها ٢٠ ريال

٢ [طبيب اخصائي استن: يشترط الحصول على دبلوم او دبلومين او ملجستير مع خبرة لا تقل عن سنتين بعد الدبلوم في مستشفيات او مؤسسات علمية معترف بها ٤٠ ريال]

٣ [طبيب اخصائي اول: يشترط الحصول على الدكتوراة مع خبرة سنتين ٦٠ ريال]

٤ [اذا احيل المريض من طبيب عام الى اخصائي آخر في نفس العيادة الخارجية للمستشفى الخاص او المستوصف فيمكنه بلجر اخصائي الاعل]

٥ [الزيارات المنزلية تضاعف الاجور بنسبة ١٠٠٪ بالنسبة لخدمات الاجور الموضحة اعلاه سواء كانت الزيارة ليلا او نهارا]

٦ [للمراجعة في العيادات الخاصة او الجامعة او عيادة المستشفى او المستوصف: المراجعة الاولى للمريض في العيادة او المستوصف او عيادة المستشفى في خلال خمسة ايام من تاريخ الكشف عليه من قبل الطبيب ووصفه العلاج تكون مجفلا]

● الباحة - مكتب المدينة:

اصدرت المديرية العامة للشؤون الصحية بمنطقة الباحة مؤخرا لائحة خاصة باجور الكشف والملاج الخاص: وقد جاءت اجور الكشف في العيادات الخارجية بالمستشفيات والمستوصفات والعيادات الخاصة والعيادات المجمة كما يل:

١ [اول: الاطباء البشريون وتسرير اعطاء الترخيص لمزاولة المهنة]

٢ [طبيب عام: يشترط قضاء فترة الامتياز بعد المؤهل بالإضافة الى ٤ سنوات خبرة في مستشفيات او مؤسسات علمية معترف بها ٣٠ ريال]

٣ [اخصائي ثاني: دبلوم او دبلومين بالإضافة الى خبرة لا تقل عن سنتين بعد الدبلوم في مستشفيات او مؤسسات علمية معترف بها ٥٠ ريال]

٤ [اخصائي اول: دكتوراة او زملة او ملجستير مع ٧٠ ريال]

٥ [طبيب استشاري استاذ او استاذ مساعد بلدي الجامعات او مراكز البحوث ويحصل مؤهلا علميا بالإضافة الى خبرة عشر سنوات في مستشفى او مؤسسة علمية معترف بها ١٠٠ ريال]

٦ [لثاني: اطباء الانسان]

٧ [طبيب استن: يشترط قضاء فترة الامتياز



رسالة مفتوحة لوزير البق والبريد والمخلف

محال الدكتور علوي درويش كمال وزير البق والبريد والمخلف حفظه الله والسلام عليكم ورحمة وبركاته

نحن اهالي قرية بني حده وخفه الواقعة جنوب مدينة الباحة والتي تبعد عن الباحة ٧٠٠ كم نايس الحاجة الى الخدمة البريدية

محمد شويل الغامدي

في اول وانجح تجربة (ايوا)

رجال الدفاع المدني يؤكدون كفاءتهم

الدور الثالث حيث كانت العمارة تتكون من ستة طوابق بها اثنتا عشرة شقة وعدد من المكاتب والمحلات التجارية .. وكان سبب الحريق ماسا كهربائيا في الدور الارضي .. وكان عدد المحتجزين من سكان العمارة حوالي مائة شخص .. ومن ثم بلغت الجهات ذات العلاقة مثل الهلال الاحمر والمورد والشرطة ومستشفى الملك فهد بالباحة ومستشفى بلجرشي العام وحال شاركت المعدات الحديثة والاضخم من سيارات (السولوكس) المتطورة في انتشال المحتجزين عن طريق السلالم الهوائية من المانف والشرفات .. في حين تم تجهيز احد المكاتب في العمارة المجاورة ليكون مركزا طبيا لتحديد مدى تأثير الاصابات وخطورتها وتحديد الجهة التي يتم تحويل المصاب اليها على ضوء حجم الإصابة حيث ساهمت ١٥ سيارة من سيارات الاسعاف في نقل المصابين الى

بلجرشي - مندوب المدينة:

في اول وانجح تجربة للطوارئ مع الايوا تنظم على مستوى منطقة الباحة تنظم ادارة الدفاع المدني بالباحة ممثلة في مركز مدينة بلجرشي خطة متكاملة تحت رعاية سعادة امير بلجرشي الاستاذ عبدالله بن سعد المزروع ويحضره المقدم صالح بن عبدالله الوابل مدير الدفاع المدني بمنطقة الباحة ونائبه المقدم احمد الزهراني وحضور عدد كبير من المسؤولين والامال

وفي البداية تلقت عمليات مركز الدفاع المدني بلجرشي في تمام الساعة الحادية عشرة والرابع صباحا بلاغا عن حدوث حريق كبير في احدى العمارات السكنية وعلى الفور تحركت فرقة الاطفاء وفرقة الانقاذ .. وعند وصول الفرقتين الى العمارة شوهت السنة النيران والدخان الكثيف من منافذ

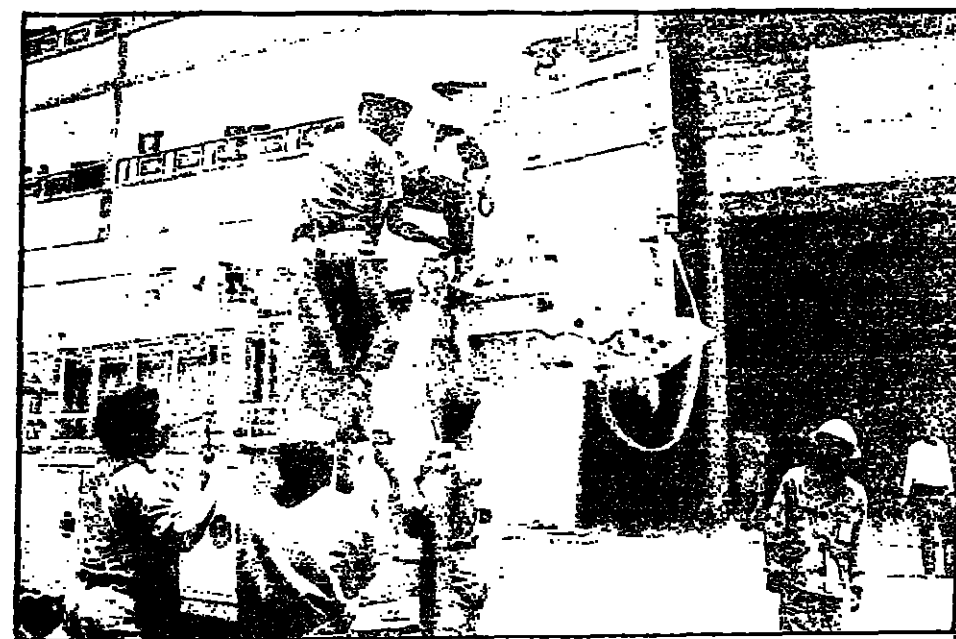
التي اقيم خارج مدينة بلجرشي .. كما شارك عشرة اطباء و٢٥ ممرضة في مباشرة حالات المصابين في نفس الموقع .. وق وقت يسير جدا لا يتجاوز خمس عشرة دقيقة استطاع رجال الدفاع المدني بتوجيه من الله ثم بمساعدة معادتهم وبالياتهم المتطورة السيطرة تماما على الموقف .. ومن ثم تم نقل السكان الى مخيم الايوا الذي اقيم خارج المدينة ويحتوي على ٦٠ خيمة مجهزة بأحدث وسائل الراحة والامن من ادوات منزلية واجهزة كهربائية ومفروشات ووسائل ترفيه .. وقسم مخيم الايوا الى قسمين بما يتفق وعادات مجتمعنا الاسلامي كان احدهما للمكبات والاخر للزوار ولحق به مركز تجاري واخر طبي ودورات مياه ووحدة امن ومركز للاطفاء ومطعم متكامل

وقد تجول امير بلجرشي ومدير الدفاع المدني والمسؤولون داخل المخيم الذي كان مفاجأة ومفخرة للجميع .. حيث اطلوا على تجهيزاته ومرافقه ومن شالي مبنى مركز قدم عدد من افراد المركز بعض المهوات الفريدة في مجال الانقاذ واستخدام المعدات والقفر على الوسائل الهوائية والسلام الخارجية وفي نهاية الجولة سجل امير بلجرشي كلمة اشاد فيها بما شاهده مشيرا الى كفاءة رجال الدفاع المدني ونظور ايائهم .. وقد اشرف على تنفيذ هذه الخطة النقيب على شريف غازي مدير مركز بلجرشي .. وكانت خطة ناجحة بكل المعايير

رحلات دولية مباشرة من وإلى الباحة

● الباحة - مندوب المدينة:

من المقرر ان يبدأ فرح الخطوط الجوية العربية السعودية بمنطقة الباحة ابتداء من مساء غد الاربعاء في تسير عدد من الرحلات الدولية المباشرة الى عواصم من الدول العربية وذلك لنقل المدرسين والمدرسات الى مطارات القاهرة والخرطوم وعصان ومثمن دين توفيق على خلاف السنوات الماضية ..



مساهمات صحية فعالة



جهود موفقة لجرجاني

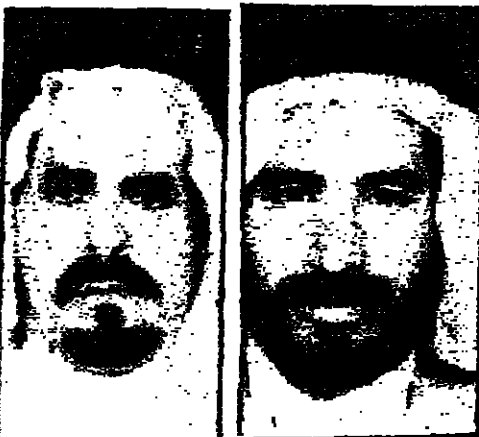


امير بلجرشي يستمع الى شرح عن الخطة

يحظى الزلاء الاعلاميون برعاية وعناية خاصة من قبل الاستاذ سعد بن جلال الله العرجاني من المكتب الخاص بسمو الامير محمد بن سعود بن عبدالعزيز امير منطقة الباحة حيث يقدم العرجاني خدمات جليلة لجميع الزلاء .. كما يقوم بتسهيل مهمتهم والتنسيق معهم في كثير من الامور الى جانب ذلك يبذل العرجاني جهودا موفقة في تنظيم استقبالات وجولات سمو الامير داخل الامارة وخارجها

تعمل ابو فيصل اللال يجعله دائما محل اعجاب وتقدير الجميع

اسم .. وخبر



١. السبيحي

● عد الى منطقة الباحة في الاسبوع الماضي الاستاذ محمد عبدالعزيز الزهراني قلعما من امريكا وذلك بعد ان حصل على درجة الماجستير في طرق تدريس اللغة الانجليزية منتقيا من قبل وزارة المعارف .. محمود حمدا ..

● الشيخ عبدالله بن عيسى الفيزيقي من اعيان جرب تلقى مؤخرا خطاب شكر من سمو امير الباحة نظير مساهمته في تقديم داره لتكون مقرا لمركز الشرطة هناك

● صدرت الموافقة السامية على منح الرقيب صالح الغامدي احد مشغوبي ادارة الدفاع المدني بالباحة ميدالية التقدير العسكري من الدرجة الثالثة .. وقد قام المقدم صالح الوابل مدير الادارة بتكليف الرقيب الغامدي هذه الميدالية مع تسليمه شهادة تقدير بذلك .. مبروك

● الاستاذ احمد سالم السبيحي المدرس في ابتدائية الراوين ريق ببولود جديد ساهم - الله من مواليد السعدية واقر به اعين والديه

● احتفل الرائد عبدالرزاق السيفاني مدير مركز شرطة بلجرشي مؤخرا بترقيته من رتبة نقيب الى رتبة رائد .. مبروك

الخدمة الكهربائية الى هجرة جرب



شكر العمري

العمري امير جرب ان عدا من المشاريع الحضارية ستقومها هجرة جرب وما حولها مشيرا الى اهتمام ودعم سمو امير الباحة لذلك .. ومن هذه المشاريع اكمال الخدمات الهاتفية وتدعيم المرافق الكهربائية هناك

● من مكتب المدينة:

الباحة - بدأت شركة كهرباء الباحة في اتخاذ الترتيبات اللازمة لايصال التيار الكهربائي الى هجرة جرب البادية وكذلك الى هجرة الجاه (بادية بني كبير) والقرى والادوية والهجر القريبة منها والبالغ عددها تسع عشرة هجرة وقري ..

ويأتي ذلك في اعقاب صدور الموافقة على اعتماد البدء في تنفيذ المشروع المذكور الذي جاءت الموافقة عليه بعد ان عقد سمو امير منطقة الباحة الامير محمد بن سعود بن عبدالعزيز اجتماعات موسعة مع المسؤولين في كهرباء الجنوب ووكالة وزارة الصناعة والكهرباء في مكتب سموه

كما بدأت شركة كهرباء تهاة في اكمال الخدمة الكهربائية في قرى وادي الاحب بالقرب من مدينة الحفوة حيث تخدم الشركة اكثر من مائتي وستين مشتركا في قرى الشايفه وبني شرفاء والشايفه وبني الخريف والحواء وروضة الشري ويروعي ابو السري والخلف وحجاب وبيل والشوق والحرة ونزف والسري .. وفي تصريح لـ [المدينة] اوضح الاستاذ شاك

مباشرة بين المملكة وواشنطن فقط مع السعودية



أضافت السعودية وجهة جديدة إلى شبكتها العالمية بتسيير رحلات مباشرة بين المملكة العربية السعودية وواشنطن عاصمة الولايات المتحدة الأمريكية .. ومن خلال رحلتها الأسبوعيتين على متن طائرات بوينغ ٧٤٧ - ٣٠٠ المرحية - تنفذ السعودية بكونها الخطوط الجوية الوحيدة التي تتفكك مباشرة بين المملكة وواشنطن تتعاون بيسر ومتعة ومريح وبجهافتنا العربية الأممية والعناية الفائقة التي تتميز بها السعودية

لمزيد من المعلومات الرجاء الاتصال بأقرب وكيل سفر معتمد أو مكتب الجوازات السعودية، جدة ١٣٣٣٣٣٣ الرياض ٤٧٧٢٢٢٢ الفون ٨٩٤٣٣٣٣

الرحلات على متن بوينغ ٧٤٧ - ٣٠٠				
اليوم	الوجهة	الإقلاع	الهبوط	رقم الرحلة
الأربعاء	الرياض - جدة	٢١:٤٥	٢٣:١٥	٠٢٥
الخميس	جدة - واشنطن	٠٠:٤٥	٠٩:٠٠	٠٢٥
السبت	الرياض - واشنطن	٢٣:١٥	٢٣:١٥	٠٢٩
الأحد	الرياض - واشنطن	٠٠:٤٥	٠٩:٠٠	٠٢٩

* جميع التواريخ حسب التوقيت المحلي، وسيعم الرحلات الى واشنطن عبر نيويورك

لقطة

والملحق

مائل بدأت المدارس في اعلان نتائج الاختبارات في الاسبوع الماضي حتى يشرع عند كبير من الاباء في شراء هدايا (الهلاك) القصد هدايا النجاح التي كان غلبتها من الدراجات الهوائية (السباكل) وبذلك خرج الأطفال على مختلف الطرق والشوارع لمزاولة هوايتهم مما يعرضهم ويعرض قاصدي هذه الطرق للخطر .. في الصورة تبدو مجموعة من الأطفال على دراجاتهم يجتفون الطريق العام في وضع لا يسر !!



برعاية الأمير محمد بن فهد بن عبدالعزيز

جامعة الملك فهد للبترول والمعادن تحتفل بتخريج دفعة جديدة من طلابها

د . بكر : الجامعة قادرة على استيعاب المتغيرات الطموحة

اعمال جليلة تنتظر الخريجين تجاه وطنهم



الريكتور: بكر عبدالله بن بكر

على مركز الى الهاتف تبلغ سعته ١٠٠٠ خط وكذلك
لضخ المياه من ابراج جوفية حفرت في مواقع
متعددة من المدينة الجامعية وخزانات المياه وعدد
محطات التحلية تلبي حاجة المدينة من مياه الشرب
وشبكة الكهرباء والجاري والكيفية للتزويد المثلل
وقد شيدت المنشآت الاساسية فوق جبل الطور
وتمتاز مبانيها بجمالها الاخاذ وقد تم تصميم هذه
المباني حسب المعايير المعمارية الحديثة مع الاعتناء
بالتفاصيل الى تركيز الصيغة الانسانية والعربية
لثرائ المكة التاريخية... وقد انشئت جميع المباني
من الخرسانة المسلحة وعولجت خرسانة الجدران
الخارجية بغطائها البرلميل بحيث تكتف عن الجارية
المستخرجة من الامكان القريبة من موقع الجامعة...
وجميع المباني مكيفة الهواء بحيث تكون درجة
الحرارة فيها مريحة على مدار العام ويتم التكيف
مركزيا عن طريق شبكة توريد المياه وتوريد
المدينة الجامعية بالكهرباء من الشركة الوحيدة
الكهرباء بالمنطقة الشرقية وعندما يصل النظام التلبي
المباني الاساسية تلبي اشعة الاسواء التي تسلط
عليها كما يسبح برحها العالي في بحر من النور يضيئ
مياهها من الجبال...

ويؤخذ المتجول في أنحاء المدينة الجامعية يلتفت بسبق
الرائع بين المباني والخضرة الجذابة والمياه المتدفقة
في القنوات المتعددة والشلالات والتوافر ، ولأنك إن
سير الطلاب والمدرسين بين هذه المناظر وتجولهم عند
الانتقال من فصل الى فصل يروح عن صدورهم
ويذهب عنهم بعض ما يلاقون من عناء الدراسة
والبحث العلمي .

وقد شيد في وسط المنشآت الكاثوليكية مسجد جميل بنى على طراز رافع مكيف الهواء. ليسر الأعضاء أسرة الصلاة أداء الصلوات في أوقاتها ولكن بمثابة مركز روحى للدورات الإسلامية والتنوع ولعقد الندوات والحلقات الدينية .. بالإضافة إلى هذا المسجد فهناك عدد من المساجد تنتشر في حي سكن الطلاب .. كما تم إنشاء مسجد خاص بسكنى أعضاء هيئة التدريس والموظفين ..

المكتبات

حرصت جامعة الملك فهد للبترول والمعادن على تطوير مكتبة تقنية متخصصة موجهة إلى خدمة برامج التعليم والبحث العلمي الخرسا في بيت تبويعها . بناء المكتبة المركزية على نوعية البرامج واستدامتها البرامج العلمية ومدى استعمالها والإسهام في تطويره وليس على العدد والحجم فقط .. كما أكدت خطة تطوير المكتبات في الجامعة على الدوريات العلمية المتخصصة واستعمال الآدوات الحديثة الكمبيوتر والآدوات السمعية والبصرية بما في ذلك الفيديو والميكروفيش والآجهزة التقنية في أكدت على بناء الاتصالات مع مراكز العلوم التقنية في العالم بحيث يمكن الحصول على أي مرجع أو بحث موجود في أي مكان سواء في أمريكا أو أوروبا في فترة قصيرة واستطاعت الجامعة - إلى حد كبير - تنفيذ عناصر خطة تطوير المكتبة بحيث أصبحت المكتبة المركزية جامعة الملك فهد للبترول والمعادن تضم ما يقرب من ربع مليون كتاب بالإضافة إلى المصنفات العلمية التي تصل إلى أكثر من نصف مليون شريحة .. كما أن عدد الدوريات والنشر العلمية التي تصل بانتظام إلى المكتبة يزيد عن ٥٠٠٠ دورة .

م. محمد بن فهد

السنة التحضيرية وهذا يتيح للطلاب التعرف على وسائل استخدامه ليتيسر مستقبلًا في الصفوف المتقدمة التي يعمم منهاج الجامعة .

كليات الجامعة

سبعة سبع كليات هي كلية العلوم الهندسة التطبيقية وكلية العلوم وكلية التربية وكلية تصميم البيئة وكلية علوم الطب وكلية الدراسات العليا وتقدم برامج في مجالات تخصصها تزدى الى بكالوريوس والماجستير والدكتوراة .

المدينة الجامعية

تقوم المدينة الجامعية بجماعة الملك فهد للبترول والمعادن على مساحة قدرها اربعة كيلو مترات مربعة وهى مدينة متكاملة تحتوى بالإضافة الى المنشآت الاكاديمية على مرافق تسكن الطلاب واعضاء هيئة التدريس وكذلك المرافق المساندة مثل الصيانة والمستودعات وتضم شبكة هاتف خاصة بها تحتوى

المختلفة فيها بالكفاءات المهنية والادارية و مجالات
 صفات التبول والمعادن .
 وتتميز الجامعة ببرناميج خاص يهيئ الطلاب
 الجيد التكيف مع متطلبات الحياة الجامعية ينظمها
 ولوائحها ومقرراتها وهو ما يطلق عليه (السنة
 التحضيرية) ومن اهداف هذا البرنامج :
 - تطوير المهارات في استعمال اللغة الانجليزية لتمكين
 الطالب من متابعة دراسته الجامعية باللغة
 الانجليزية .
 - تقديم المفاهيم الاساسية للعلوم والرياضيات
 بطريقة تدفع دعم الطالب بنفسه وتطور قدراته في هذه
 المجالات .

- مساعدة الطلاب على اتباع احسن وانجح الطرق الدراسية لتكميتهم من مواصلة دراساتهم الجامعية .
وتخصص اكثر من نصف البرنامج في كل من
الفصلين الدراسيين بالنسبة التحضيرية لتعليم اللغة
الانجليزية اما الجزء الاخر فيشمل تعليم الرياضيات
والورث والتربية الدينية بالإضافة الى مادة مجمعة
ترمي الى تقوية الفوائد عن الطلاب وذلك بتطبيقات
في الكيمياء والفيزياء والبرمجة والجيولوجيا وتدرس
جميع هذه المواد باللغة الانجليزية .

كما تم ابدال برنامج الدراسة بمساعدة الحاسب

[illegible]

تجلى فيض رسول مياه الله
تستاني الجينية بن فقد بغير
٢٠٠٣٦٦١٨ - وتاريخ
١٤٠٨هـ - مصدرة من مكة
لنعل من طواف يسلمها الى
مشكوكا
بالمسحوق حميد الحسنى عن
سيرة ككب ميسوبيتى
٦٧٨٧١٤ - نقل
من المرافف فعل
للمها الى مرور مكة المكرمة
الارادة الاحوال المدنية الطائف
سعيد شويل بن سعيد طابا
والشبهة وبخطبة نفوسه
١٨٧١٤ - وتاريخ
١٨٧١٤ - لتصبح الاسم بد
السعيد الى طغر عسرى
معارضة لطلب مراجعة
للال شهر من تاريخه والله
الارادة الاحوال المدنية الطائف
لها الى طغر عسرى
سعيد الى طغر عسرى
لها الى طغر عسرى

الطائر وذلك بحقيقة تقويمه الصادره
برقم ٢٧٣٨١ وتاريخ ١٣٩٧/٢/١٠
سجل الطائر ليكن بها وبعد
الانقضاء لمؤاد بين محمد سلطان
سيف الله الطائر وانها اذ تعلن عن ذلك
نازل في حالة وجود معارضة من شخص
ما عليه مراجعتها خلال شهر من تاريخ
هذا الاعلان .

■ تعلن ادارة الاحوال المدنية ببالجيش
انه تقدم له الرق الموضحة شريف سعيد
عمر . صاحبة الخبطة رقم ٢٧٣٨
وتاريخ ١٣٩٧/٢/١٠ سجل الباحة
طلبه الغاصفة الخفذ والشهيرة ورق
سليمع اسمها بعد الاضافة كالتالي
شريف بنت سعيد عمر ا ل
القاضي . فمن له معارضة في امر
المذكورة يتقدم الى هذه الادارة في خلال
شهر من تاريخه والله الموفق .

■ تعلن ادارة الاحوال المدنية ببالجيش
انه تقدم لها الرق الموضحة صاحب
عبدالرحمن حمزة المصفاة بالحقيقة ورق
١٠٢٠ وتاريخ ١٣٩٨/٢/١٠ سجل
بالجيش طلبه تعديل اسم جدنا محمد
ا ل على والكمال اسمها وحيث سيمب

[illegible]

القرى - مكة المكرمة فعل من بشر عليه
يسلمه الى هيئة الامر بالمعروف بالقنفذ
■ تقدم الى الاموال المدنية ان يسلمها
القنفذ الوارث حاسد على حاسد
العامر مفيدا ان مقدر خيفة فطنة
رقم ٢٩٦٩٦ و تاريخ ١٤٠٠/٧/١٤
سجل القنفذ قد فقد من يرجى من
بشر عليه ان يسلمه لادارة الاحوال
المدنية في اقرب ادارة احوال
مدنية - لن حيازة هذه العقيلة او
اخذائها او العبد بمذونتها او
استعمالها من قبل غير صاحبها يعد
مخالفة يعاقب عليها النظام
■ تقدم الى ادارة الاحوال المدنية في
القنفذ الوارث على محمد موسى ال
مزيوي مفيدا بن بطلان الشخصية
(الاحوال المدنية) رقم
١٠١٤٢٩٦٦ و تاريخ
١٤٠٠/٧/١٧ سجل جدة قد فقدت
من يرجى من بشر عليه ان يسلمها
لادارة الاحوال المدنية في جدة او اقرب
الادارة احوال مدنية - لن حيازة هذه
البطاقة الشخصية او اخذائها او العبد
بمذونتها او استعمالها من قبل غير
صاحبها يعد مخالفة يعاقب عليها

النظام .

■ يعلن إبراهيم بن عبدالعزيز اللشايي عن فقدان استمارة سفره جيمس مونيل ١٩٧٧م رقم ٧٨٧٠-٧٢ نقل سعودي مصور من بريده فعل من يعثر عليها يسلمها إلى إدارة المرور ببريده

■ يعلن أحمد عبدالله شعثان عبدالله المصري عن فقد جواز سفر صاهر من الثامن برقم ٧٦/١٦٦٠ تاريخ ١٤-٥/١٠م ارجو من يعثر على تسليمه إلى جوازات العام مشكورا

■ يعلن عن فقدان القاموس عن فقدان استمارة سيارة فصيل لينكولن رقم ١٥١٢٨١٠ مصدر جدة فعل من يعثر عليها يسلمها إلى مرور الرياض

■ تقدم إلى الاحوال المدنية في الرياض المواطن الاشهم حميد بن قاضي مقدم ان بطلته الشخصية قد فقدت منه رقم البطاقة ١٠١٧٣٣٤٤٦ مصدرها الرياض . ارجو من يعثر عليها ان يسلمها لإدارة الاحوال المدنية في الرياض او اقرب ادارة احوال مدنية لان حيازته منه الوثيقة ان اخفائها ان العيب بمدونتها او استعمالها من قبل

نجح صاحبها بعد مخالفة يعاقب عليها
غير النظم.

■ يعان مصلع عبدالله الزايدى عن
فقدان أخته سارة عاقرين توتوتا
رقم اللوحة ١٩٩-٥٣٢٠ ١٩٩٨

■ بمبهدرا جده فعل من يعثر عليها
يسلمها إلى مرور الطائف مشكوراً

■ يعان فهد الرشيد محمد أمين قاسم
طالب من فقدان رخصة قيادة
خمس سنوات ١٠٠٧/١٠٤٢ تاريخ

١٩/٨/١٤٠٤ بمصدرها الطائف

■ من يعثر عليها يسلمها إلى مرور الطائف

■ تعان إدارة الاحوال المدنية بالمحلف
بأنه تقدم لها المدعو حسين محمد
عبدالله بامرته يطلب إضافة اسم جده
زوجته عائشه وذلك بصفة نفوسه

■ المصدرة بترقم ٢٥٨/٢ وتاريخ
٧/٢٧/١٣٩٩ سجل الطائف ليكن

اسمها با وبعد الاضافة .عائشة

■ عبدالله حسين الخداد وانها اذا تعان من
ذلك تعثر إلى حالة وجود معارضة من
متخصص ماعليه مراجعتها خلال شهر من

تاريخ نشر هذا الاعلان .

■ يعان المكتب الصحي بمكة المكرمة
بالسئلة بأن المدعو بكر محمد بكر

هسولوى . تقدم يطلب تعديل تاريخ
حظية نفوسه من ١٧/٢/٤١ إلى
الى الصحيح ١٧/٧/٤١ .
شهادة ميلاد ابنه هانى المولود بتاريخ
١٩٢٥/٤/٤١ والصادرة من هذا
المكتب برقم ١٥٨٨ وتاريخه
٤١/٤/٤١ . فعن له معارضة بطلب
مراجعة المكتب الملتزم بالسفارة بطلب
المكررة خلال ثلاثة شهور من تاريخ
الاعلان
■ يعلن ايهام مادون - تاليندى
الجنسية عن فقد جواز سفره رقم
E-٨٤١٠٥ وبتاريخ ١٧/٧/١٩٧٨
وصادر من بانكوك فعمل من يعثر عليها
يسلمها الى سفارة تاليند بجة . شكروا
■ يعلن احمد مسفر حسن الحظائى
عن فقدان رخصة قيادة عمومي رقم
٣٢٢٣٥ تاريخه ١٤٠٢/٥/٥٠
صدها جده فعن من يعثر عليها
يسلمها الى ادارة مرور جده
■ يعلن سعادة ميشال اسكندر عن
فقدان استمارة سيارة كومازى رقم
١١٠١٧٤١ الصادرة من ٨٢٠٢
فعل من يعثر عليها يسلمها الى ادارة
مردود جده له ٤١/٥

الأمير عبدالرحمن بن عبدالعزيز يرعى حفل تخريج الدفعة الأولى لكلية الملك فهد البحرية

تخريج ٧٢ في أول دفعة

٧٢ خريجاً ينضمون إلى أخوانهم من رجال القوات البحرية السعودية . والتقت - المدينة - مع العميد بحري ركن سالم على بلرمان قائد كلية الملك فهد البحرية بهذه المناسبة وكان معه الحوار التالي :

حوار
منصور
الحسين

يرعى صاحب السمو الملكي الأمير عبدالرحمن بن عبدالعزيز نائب وزير الدفاع والطيران والمفتش العام غداً الأربعاء ٨ ذو القعدة حفل تخريج الدفعة الأولى من طلاب كلية الملك فهد البحرية برتبة ملازم ... وتضم الدفعة

●● نود أن نعرف متى صدر الأمر الملكي بإنشاء الكلية ومتى بدأت في استقبال الطلاب ؟
□□ لقد صدر قرار مجلس الوزراء المؤرخ برقم ١٩٨ وتاريخ ١٤٠٣/٧/٦ هـ ، بإنشاء كلية الملك فهد البحرية .. وبعد الأمر الملكي بدأت القوات البحرية في التجهيز والاعداد لهذا الانجاز الحضاري ... وبعد الانتهاء من الاعداد اصدر صاحب السمو الملكي وزير الدفاع والطيران امرة الكريم بان تبدأ الدراسة في هذه الكلية في العام الدراسي ١٤٠٥هـ/١٤٠٦هـ . لتقوم بدورها الحيوي في مجال اكتمال صرح بناء القوات البحرية على المستوى اللائق بسعة المملكة .

موقع استراتيجي

●● ما هو السبب في انشاء الكلية .. وهل وصلنا الى مرحلة تتطلب منا انشاء مثل هذه الكلية ؟
□□ السبب كما اعتقد هو ان المملكة تقع في موقع استراتيجي هام بين الشرق والغرب وتمتد فوق مساحة مترامية الأطراف تعادل ٧٥٪ من مساحة الجزيرة العربية كما تشترك في الحدود مع ثمان دول ... بالإضافة الى تمتع المملكة بسواحل طويلة تبلغ ٢٤١٠ كم منها ١٨٠٠ كم ممتدة على البحر الاحمر و ٦١٠ كم ممتدة على الخليج العربي .
وفوق ذلك فقد شرفها الله بوجود اشرف مقام حيث الكعبة المشرفة في مكة المكرمة ومسجد الرسول صلى الله عليه وسلم في المدينة المنورة والتي تتوجب علينا المحافظة عليهما .
بالإضافة الى أننا نعيش في زمن محسوم يغفل بالصراعات المادية والمعنوية هنا وهناك ، لذلك يجب علينا ان نحتمي مملكتنا من ان يتآكل منها احد او تعدد اليها يد غاشمة فكان لا بد من تحصينها برا وجوا وبحرا .
ومن هنا ولهدا الموقع الاستراتيجي الفريد ومن أجل الحفاظ على ثرواتها وخيراتها كان لا بد من بناء قوة بحرية رسمية قادرة على التهوؤ بمسؤولياتها في اطار المهام الجسام للقطاعات العسكرية الأخرى ... وذلك لم تدخر الحكومة جهدا فياشرت بافتتاح المئات من شياها الى العديد من الدول الصديقة لدراسة العلوم البحرية في الكليات والمعاهد والمدارس المتخصصة .
كما بدأت الحكومة في الوقت ذاته بإنشاء اسطول بحري في بنائه ان يتم على احدث ماوصلت اليه العلوم العسكرية في هذا المجال البحري من الناحية التقنية والعلوم ليكون قادرا على توفير الحماية البحرية ضد كافة أنواع الاعتداءات السطحية والجوية والمختفية تحت سطح الماء - الغواصات - .

أكبر قاعدة بحرية

●● لماذا كلية الملك فهد في الجبيل بلذات ؟
□□ السبب في اختيار الجبيل لكي تكون مقرا للكلية هو لأن أكبر قاعدة بحرية مقرها الجبيل وهي قاعدة الملك عبدالعزيز بالإضافة الى وجود الميناء البحري الهائل والذي ترسو فوق ميناه السفن المقاتلة السعودية .
ولذلك بدأت كلية الملك فهد البحرية داخل القاعدة نفسها لتتاح لها كافة الاستخدامات لمواقع القاعدة والاستفادة مما هو متوفر لديها من ورش ومدارس تدريب مجهزة بأحدث التجهيزات .
●● مالذي تركز عليه الكلية في عملية تدريس الطلاب ؟
□□ تهدف الكلية الى تخريج ضباط اكفاء قادرين على اداء مهامهم بالصورة المثلى .. لذلك فهي تركز على انتاج مسلح العسكري المسلم وما يتعلق بذلك من طاعة وصبر وقوة تحمل واستعداد للتضحية والفداء ... وغرس روح الولاء والاخلاص للدين ثم الملك والوطن .
وتتعمق شخصية الطالب قياديا وتدريبه عسكريا على مستوى جيد .. ورفع مستوى اللياقة البدنية وفق برامج عالية المستوى وتمكينه وتدريبه كافة العلوم التي تتصل بعمله وحياته .

العلوم العصرية

●● ماهي المناهج الدراسية المقررة في الكلية ؟
□□ فيما يتعلق بالمناهج فقد وضعنا في الاعتبار ادخال العلوم العصرية وتحديثها أولا بأول ولم ننس خلال تلك التعليم الدين الحنيف واهميتها لجميع مراحل الحياة ولذلك فبرنامج الدراسة يتضمن مادة الثقافة الإسلامية والتاريخ الإسلامي . مادة تدريب

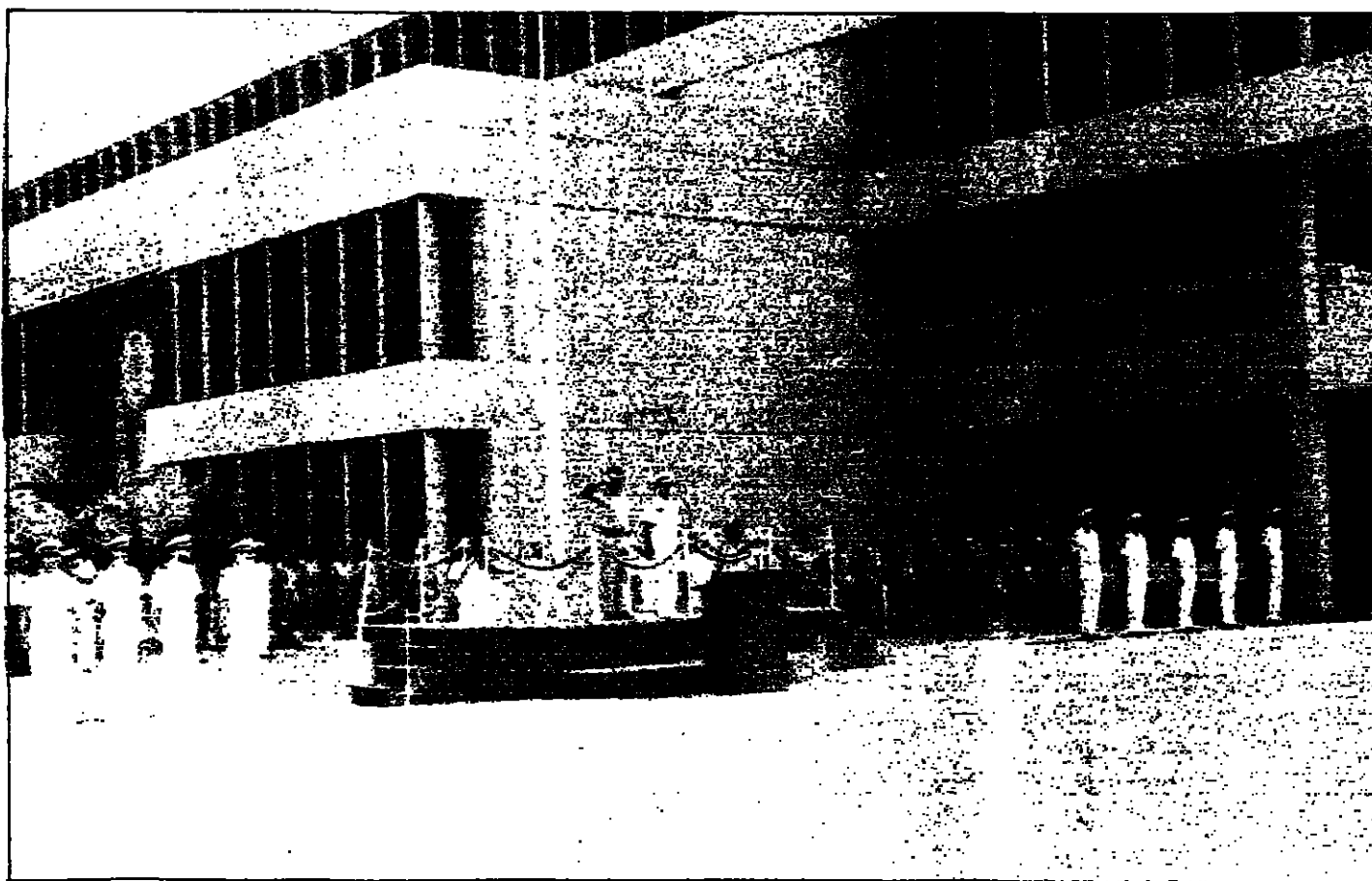


الأمير عبدالرحمن بن عبدالعزيز

اقبال كبير من الشباب على الالتحاق بالكلية نحرص على التدريب العملي على السفن لاكتساب الخبرة



احد العروض لطلبة كلية الملك فهد البحرية



طلبة الكلية في احد العروض العسكرية

المشاة على مختلف الاسلحة الصغيرة .. ومادة النظام الدخيل للقوات المسلحة ومادة اللغة الانجليزية والرياضيات ومادة العلوم العامة والفيزياء ومادة الكيمياء ومادة ارضاد جوية وعلوم محيطات ومادة التسليح البحري وانتظمته المختلفة ومادة الملاحة الفلكية والساحلية والالكترونية ومادة الفنون البحرية النظرية والعملية ومادة القيادة ومادة الوقاية من الحرب النووية والكيميائية والجرثومية ومادة علم الكمبيوتر ومادة الهندسة البحرية ومادة الكهرباء ومادة التكتيك البحري وادارة وتكوين بحري ومادة وسائل تحكم وسيطرة اللية ومادة عمليات ومهندسة بناء سفن ومادة اتصالات والمادة الاخيرة قواعد منع التصادم ومعنى ذلك ان عدد المواد التي يدرسها الطلاب في الكلية ٢٤ مادة تبلغ المواد التخصصية الدقيقة منها ١٦ مادة وكل هذا من اجل ان تخرج الكلية بنفس السرعة التي نعيشها لتواكب متطلبات العصر العلمية ليتمكن الطالب من التعامل الصحيح مع مختلف الاجهزة العلمية المتوفرة على كل سفن القوات البحرية وفي مختلف مدارسها ومرافقها .

شروط القبول

●● ماهي شروط القبول في كلية الملك فهد البحرية ؟
□□ شروط القبول في الكلية مثل شروط القبول في أي كلية عسكرية بالملكة ولكن هناك شروط خاصة بالكلية من بينها ان يجتاز المتقدم اختبارات القبول في مواد اللغة الانجليزية والرياضيات والفيزياء واللغة العربية وإن لا يقل تقدير الطالب في كل هذه المواد عن جيد جدا وكذلك ان يجيد الطالب السباحة مع لعبة رياضية أخرى بالإضافة الى ان يضع الطالب بسلامة النطق والقدرة على التعبير عما يعود ومواجهة الغير .

٧٢ طالبا

●● عدد طلاب الدفعة التي سيتم تخرجها ؟
□□ ستخرج الدفعة الأولى من الكلية هذا العام بعد

الحاسب الآلي
والعلوم العصرية
مع الالتزام
بما يتفق
والدين الاسلامي
سنة ١٤٠٤

كلية الملك فهد هي اول كلية من صلب مناهجها يحمل الطلاب على دورة تأسيسية في الحاسب الآلي والافوتش ان اشير الى ان تدريب الطلاب يتم على السفن التابعة للاسطول الملكي السعودي .. وبعد التخرج يستطيع الملازم بحري من خلال دراسته العمل في أي قطاع بحري .

بالكلية
●● ماهي اعادة التي يستغرقها الطالب في التدريب العمل على ظهر السفن ؟
□□ التدريب العمل على السفن لا يقل عن ستة اسابيع من كل عام خلال الاعوام الثلاثة .. كما ان

الاقبال ضعيف على الكلية
□□ ان هناك اقبالا كبيرا على الالتحاق بالكلية وقد كان عدد الطلاب المتقدمين اكثر من ستمائة طالب .
□□ لانتاج الكلية الاقرباة المائة طالب فقط والدعوة التي تم قبولها لهذا العام هي أكثر دفعة التحقت

قضاء ثلاث سنوات من الدراسة ويبلغ مجموع الدفعة المتوقعة تخرجهم ٧٢ طالبا .
وسيتبع ابتداء من تولى الكلية انها في حاجة الى ابتعاثهم الى الخارج
●● يعتبر هذا الرقم قليل فهل معنى ذلك ان

تحت تصرفه الطالبة سلطانة عبدالغني العمري من الصف الرابع الى الصف الخامس في المدرسة ٢٧/ب وكانت ترتيبها الرابع في المرحلة الابتدائية
كأجي الطالب سلطان عبدالغني العمري من الصف الأول الى الصف الثاني بمدرسة الشفاء بنو زينة بتبعية مركز
ولانها درست فيها علمها لهذا تتفوق في تحصيلها ولما التحق بالصف الأول

تعلن البعثة الجيولوجية الأمريكية
المتعاقد مع
وزارة البترول والثروة المعدنية
عن مغادرة البلاد نهائيا:
عبد
الاسم
روحية خليل يار
المهنية
لبنات
وغيرهم من له صوة على المركز مراجعة لادارة شؤون المواطنين بمقر البعثة مناصلة اسبوعين من تاريخ ارجعك

تعلن الشركة الصناعية العالمية
عن قدرا الختم الخاص بالشركة منذ شهر
وتحريم من أي معاملة أو أية مستندات
معتبرة بهذا الختم وتعتبر ملغاة في
الوقت الحاضر .

فتاوى نور على الحرب

مع فضيلة الشيخ محمد بن صالح العثيمين

● تسأل اخ في الله تقول: أحيانا أجد بعض فضائل الطعام على استثنائي فهل يجب إزالة هذه الفضائل قبل الوضوء؟

... الذي يظهر لي أنه لا يجب إزالته قبل الوضوء لكن تنقية الإنسان منها لأشك أنه أكمل وأظهر وأبعد عن مرض الإنسان لأن هذه الفضائل اذا بقيت فقد يتولد عنها عفونة . ويحصل منها مرض للإنسان ولأنه . فالذي ينبغي للإنسان اذا فرغ من طعامه ان يغسل أسنانه حتى يزيل ما علق بها من أثر الطعام . وأن يتسوك أيضا لأن الطعام يترك رائحة الفم . وقد قال النبي صلى الله عليه وسلم في السواك : « انه من طهارة للفم مرضاة للرب » . وهذا يدل على انه كلما احتاج الفم الى تطهير . فانه يطهر بالسواك . والله اعلم .



عبدالله العثيمين

وفد رابطة العالم الإسلامي يواصل زيارته لسفافورة

● سفافورة - من مندوب المدينة في إطار الزيارة التي يقوم بها وفد رابطة العالم الإسلامي برئاسة الشيخ عبدالله العثيمين الأمين العام المساعد للشؤون المالية والإدارية لرابطة العالم الإسلامي لسفافورة قام الوفد بزيارة لدار الأحياء للبيات وهي ملجأ لليتيمات بكل الإقامة الكاملة والرعاية التعليمية الصحية ولمهنية لليتيمات . كما زار دار الأرقم وهي جمعية خاصة بالمسلمين الجدد وزار أيضا جمعية الدعوة الإسلامية . وادى الشيخ العثيمين والوفد المرافق له صلاة الجمعة في مسجد باعلوي والقي عقب الصلاة كلمة حيث فيها المسلمين على التسك بتعاليم الإسلام واحكامه . بعد ذلك قام الوفد بزيارة مسجد السلطان وهو مسجد قديم يقع في الحي العربي ثم زار الوفد المدرسة الوطنية حيث تفقد بعض أبنائها ومشروعاتها الجديدة . جدير بالذكر ان وفد الرابطة يزور سفافورة لاقامة دورة تدريبية للامانة والدعاة هناك .

اعادة اسئلة مسابقة رمضان

السؤال رقم [٧]

لقد ذكر رسول الله صلى الله عليه وسلم لنفسه خمسة

اسماء ، وذلك في حديث مشهور ، رواه عنه غير واحد ،

اشهرهم سعيد بن عبدالرحمن المخزومي .

● السؤال : ماهي هذه الاسماء الخمسة التي وردت

في حديث المصطفى صلى الله عليه وسلم ؟

- يجب أن تكون الاجابات كلمة لجميع الاسئلة
- على فقر على ٤٠ أو ستين ورقة على ان تكتب الاجابة على صفحة واحدة من الورقة
- ترسل الاجابات داخل ظرف على الا يكتب المسابق عنوانه أو اسمه على الظرف . لاتعد الاجابات لاصحابها .
- يراق كويون المسابقة مع اجابة كل سؤال
- ترسل الاجابات بعنوان : جريدة المدينة المنورة - مكتب رئيس التحرير جدة - ص ب ٨٠٧ - ويكتب على الظرف : مسابقة رمضان
- لايجوز للمعلمين في جريدة . المدينة . و . وكالة المدينة للاعلان . أو أقاربهم الاشتراك في هذه المسابقة
- ترسل الاجابات دفعة واحدة
- آخر موعد ليقول الاجابات هو نهاية شهر ذي الحجة ١٤٠٨ هـ

- وفود الإسلام
- كتب بعض تجارب التنمية في الوطن العربي
- الألعاب الاولمبية
- فقه اللغة وسر العربية
- كتاب وقائع عربية
- وفاة الوفا
- معجم البلدان للحموي
- الاقتصاد الإسلامي
- ادب الكاتب
- اعلام الحجاز
- الصحف المحلية لعام ١٤٠٨ هـ

- كتاب الله الكريم
- المعجم المفهرس للالفاظ القران
- رياض الصالحين
- منهاج الصالحين
- جواهر الادب
- مقومات الصناعة والمملكة العربية السعودية
- كتاب الصيام وتفسير الاحكام
- كتاب الامثال للسدوسي
- كتاب رجال حول الرسول
- كتاب الضمان للمحمدي للترمذي
- المنجد في اللغة

الاسم : _____
المدينة : _____
الرقم : _____
٧

فصحت ثم امر له بغطاء ... رواه البخاري

ومسلم
في هذا الحديث الشريف بيان ما كان عليه رسول الله صلى الله عليه وسلم من الصبر والاحتساب والوقوف على الناس والإعراض عن الجاهلين وقد قيل فيه صلى الله عليه وسلم انه سار وشاعر وكاهن وفقر يريد الملك وجاهل يدعي النبوة ويوحي اليه رادته من الجن ويعلمه بشر . ويتكلم بالجملة وحولوا قتله غير مرة وكسروا ريسه وشجوا راسه هذا ما كان يؤدي به اليه رسول الله صلى الله عليه وسلم الذي ملا الأرض عدلا وعلماء وقد نصره الله وملكه خزائن الأرض ولحل له الغنائم وملا يده بالمل والقبول بالوجود والسخاء فما يخل ولا ضن ولا استأثر بشيء دون أصحابه ولا اتخذ له حاجبا ولا شيء يمنعه من القيام بواجبه ومع ذلك كان اليهود والنصارى والمشركون والمنافقون والأعراب يسمعون ما يكره . ويقولون فيه ما لا يحل ويؤذونه بأيديهم واستنهم ومن ذلك الإذاء يتعرض له الجاهل الغثي ويحيط به بردائه جنية اللفظ الغليظ . ويخطبه مخطبة الأعراب الجفاة . يا محمد مر في من مل الله الذي عندك . لأنه لا يعرف مخطبة الكرام الفضلاء . فلم يقل له ينبغي الله ولا يا رسول الله . ولا يابن الكرمين . ولا يابا القاسم ولا شيء من ذلك وهو يستحق أكثر من ذلك ولكن يقول يا محمد . كانه ولده أو ابن عمه الصغير ولا يلحق قول المولى ثيارك وتعالى (لا تجعلوا دعاة الرسول بيكم الله صلى الله عليه وسلم النور ٦٣)

آية وحرية

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ
لَا إِلَهَ إِلَّا اللَّهُ مُحَمَّدٌ عَبْدُهُ وَرَسُولُهُ
سُورَةُ الْحَجَرَاتِ الْاِثْنَانِ (١ - ٢)

سورة الحجرات الايتان (١ - ٢)

ابن ثاب ادب الله تعالى به المؤمنين ان لا يرفعوا اصواتهم بين يدي النبي صلى الله عليه وسلم فوق صوته .

من النص النبوي

عن انس بن مالك رضي الله عنه قال : كنت امشي مع رسول الله صلى الله عليه وسلم وعليه رداء نجراتي غليظ الحشيشة فمرته اعرابي فوجد بردائه جيدة شديدة ونظرت الى صفحة عنق النبي صلى الله عليه وسلم وقد اثرت به جاشية الرداء من شدة جديته ثم قال يا محمد مر في من مل الله الذي عندك فالتفت رسول الله صلى الله عليه وسلم

في هاتين الايتين ادب الله المؤمنين فيما يعملون به رسول الله صلى الله عليه وسلم من التواضع والاحترام اعظما لقرره واحتراما لخصه السلي فله صلى الله عليه وسلم ليس كلمة النفس بل هو رسول الله ومن واجب المؤمنين ان يتأدبوا معه في الخطاب مع التوقير . قال تبارك وتعالى : (يا ايها الذين امنوا لا تقدموا بين يدي الله ورسوله) اي لا تسرعوا في الإتياء بين يديه اي قبله . بل كونوا تبعا له في جميع الامور . (وانقوا الله) اي فيما اكرم به (ان الله سمع عليم) اي سمع لآلواكم وعليم بنيةكم . وقوله تبارك وتعالى (يا ايها الذين امنوا لا ترفعوا اصواتكم فوق صوت النبي) هذا

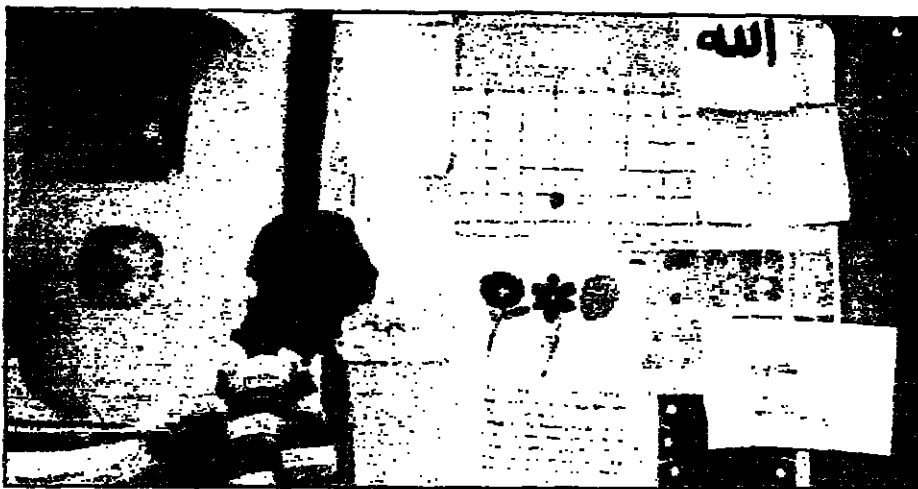


دعاء

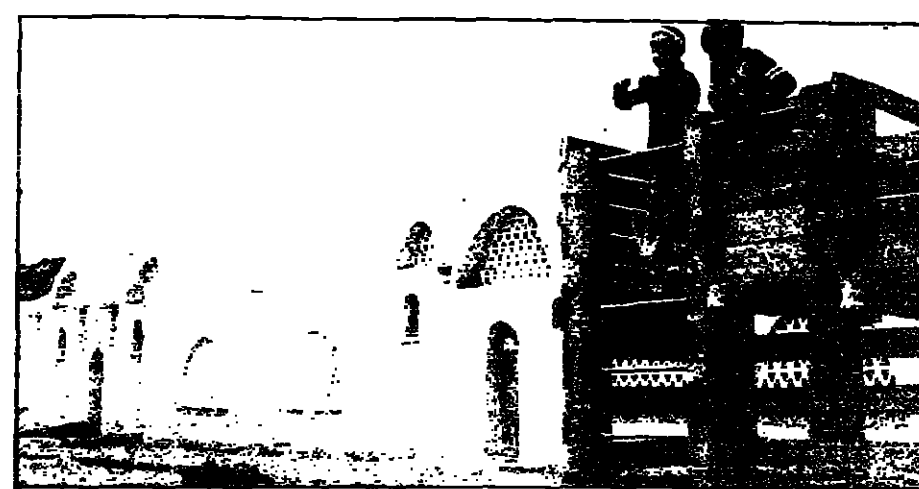
● اللهم اني اعوذ بك من علم لا ينفع ودعوة لا تسمع ونفس لا تشبع وقلب لا يخشع ومن هذه الاربعة . اللهم انت ربي لا اله الا انت خلقتني وانا عبدك وانا على عهدك ووعدك ما استطعت .

المدينة ، في أول قرية اسلامية في امريكا (١)

« لا اله الا الله » وسط جبال الروكي في أقصى الولايات المتحدة



الاطفال يلعبون



الاطفال يلعبون

خارجها .. وكذلك بنائون من المناطق المجاورة هوندا وحما واسبان واعل ريف امريكيين .

فكانت النتيجة ان . دار الاسلام . هي اليوم اكبر بناء في كل امريكا الشمالية بنه الايدي لا المكينات .

حصة اخرى : تقدر عن . دار الاسلام . من في المنطقة المجاورة تقوم على التجارة والحداثة وبناء الطوب . وهي لا تستعمل فقط في بناء ما تبقى انما تعتبر ثروة صناعية من نوع جديد . دار الاسلام . وكل زائر ويقتدر القاتنين يامر . دار الاسلام . بان العمال والنجارين والبنائين هؤلاء لا يعملون فقط كسبا للرزق . انما يرون فيما يعملون تقربا الى الله سبحانه وتعالى .

لهذا فان . دار الاسلام . ليست فقط دار صلاة وعبادة . انما كذلك رمز للإسلام كدين عمل وتعاون . المعروضة :

حتى المدرسة الملحقة بالدار لم تكن فقط من تراب الأرض . انما كذلك . يجلس تلاميذها على الأرض لا لتفصل في الكراسي والانراج (انما تشبهها بدور العلم في صدر الاسلام .

ولان البناء لا يزال مستمرا فلان تلاميذ المدرسة يتشامخون ويشتركون أحيانا فيه ترسيخا لفكرة ان الاسلام دين عمل وتعاون . وانا . كنا من التراب واليه .

والتي



المسجد الملحق بالمدرسة

● واشنطن - مكتب المدينة
رغم ان بناء المركز الإسلامي في مدينة نيويورك لم يقتل فان آلاف المسلمين صلاوا صلاة عبد الفطر المبارك في موقع المركز في الماضي كان مسلمو المنطقة يصلون العبد وفي المناسبات الكبرى في جامعة كولومبيا بنيويورك او في قاعة في إحدى الفنادق بوجوهنا للمتناسية

المركز الإسلامي يقع في قلب مدينة نيويورك وقد بدى العمل فيه قبل سنة . وفي هذه السنة عندما تقرر إقامة صلاة العبد فيه كان الهيكل الخارجي قد اكتمل يقول احد الذين حضروا الصلاة . جئت من شمال ولاية نيويورك . هذه اول مرة احس فيها بان المسلمين هنا مكانا يسمنونه مكانا لنا . في الماضي كنا نذهب للصلاة في أماكن غريبة ..

المركز الإسلامي

في نيويورك

معلم هام

شكر على تعزية

أبناء محمد أحمد باحمرز
والأب باحمرز

يتقدمون بخالص الشكر والتقدير لكل من واساهم في فقيدهم العالي عميد أسرته

محمد أحمد باحمرز

سواء كان ذلك حضوريا أو بوقيا أو هاتفيا
ويسألون الله العلي القدير أن يتعمد الفقيد بواسع رحمته ويسكنه فسيح جناته
وألأيري الجميع أي مكروه في عزيز لديهم
إن شاء الله تعالى



بن علي مبارك يتحدث مع الزين هاتفيا

● القاهرة/ ذكر في القاهرة اسم ان الرئيس المصري حسني مبارك اجري الليلة قبل الماضية اتصالا هاتفيا بالرئيس التونسي زين العابدين بن علي.

وقال راديو القاهرة ان الرئيس مبارك استفسر خلال الاتصال عن صحة الرئيس التونسي اثر الوعكة الصحية التي لث به مؤخرا وتمنى له الشفاء العاجل ودوام الصحة والعافية.

عرفات يغادر بغداد

● بغداد/ غادر بغداد امس رئيس اللجنة التنفيذية لمنظمة التحرير الفلسطينية ياسر عرفات بعد زيارة للعراق استغرقت عدة ايام.

وقد اجتمع عرفات خلال زيارته مع الرئيس العراقي صدام حسين واستعرضا نتائج الانتصارات التي حققتها القوات المسلحة العراقية في تحرير الاراضي العراقية.

وزير الخارجية الياباني يزور الاردن

● عمان/ يبدأ سوسوكي اونو وزير خارجية اليابان بعد غد زيارة رسمية للاردن تستغرق يومين في إطار جولة له في منطقة الشرق الأوسط تشمل ايضا سوريا ومصر وفلسطين المحتلة.

وسيجري الوزير الياباني خلال الزيارة مباحثات مع عدد من كبار المسؤولين الاردنيين تتركز حول دعم جهود السلام في المنطقة في ضوء انتفاضة الشعب الفلسطيني في الارض المحتلة وعدد من القضايا الدولية ذات الاهتمام المشترك إضافة الى العلاقات الثنائية بين البلدين.

السيخ يهاجمون سوقا بنيدولهي

● بنيدولهي/ لقي شخص مصرعه واصيب اكثر من ثلاثين شخصا آخرين بجراح اثر هجوم منه متطرفون من طائفة السيخ الهندية على سوق للخضار في العاصمة بنيدولهي.

واوضح رئيس مجلس مدينة بنيدولهي جان برانيس شاندرا ان الهجوم الذي قام به المتطرفون باستخدام القنابل وقع رغم حالة التأهب التي اعلنت عقب قيام المتطرفين بغرق بتجوير قبيلة في ولاية هرايانا مما ادى الى مصرع خمسة عشر شخصا على الاقل.

انتاج اليورانيوم في مصر

● القاهرة/ ذكرت ابناء صحيفة في القاهرة انه هيئة المواد النووية التابعة لوزارة الكهرباء والطاقة المصرية قد تعاققت مع احدى الشركات العالمية لاجراء دراسة جدوى لانتاج خام اليورانيوم من حاضن الفسفوريك في مصر.

واكد الدكتور حسين عبدالمحسن رئيس الهيئة لصحيفة (الوفد) التي نشرت النبا اسم ان الدراسة تتضمن الجوانب الفنية والاقتصادية والبيئية ويتم الانتهاء منها خلال اربعة شهور.

مدرسة لتدريب ضباط الشرطة في امريكا

● اوكلاهوما/ المختت في ولاية اوكلاهوما الامريكية اول مدرسة في العالم لتدريب ضباط الشرطة على طرق التعرف على الشراك الخداعية التي قد تصادفهم أثناء عملهم في تفتيش المنازل والسيارات وخلال جولاتهم الامنية.

وقال مدير المدرسة ان تكرار حوادث اصابة رجال الشرطة بسبب انفجار الشراك الخداعية التي قد تكون على شكل لعب اطفال او اجهزة كهربائية كان من اهم اسباب التفكير في اقامة هذه المدرسة.

واوضح انه يتم خلال الدراسة التي تستغرق اسبوعا اجراء تدريبات عملية للتعرف على هذه الشراك والتفريق بينها وبين الاجهزة الحقيقية.

محاادثات ايرانية رومانية

● طهران/ غادر وزير الخارجية الإيراني علي أكبر ولايتي طهران امس متوجها الى بوخارست في زيارة رسمية لرومانيا تستغرق اربعة ايام.

وذكر راديو طهران ان ولايتي سيجري خلال زيارته محادثات مع كبار المسؤولين في رومانيا ولم يوضح الراديو طبيعة هذه المباحثات الا انه يعتقد انها ستتركز على العلاقات الثنائية واور تطورات الوضع بالنسبة للحرب العراقية الايرانية والوضع في منطقة الشرق الأوسط بشكل عام.

ازالة الاسلحة النووية

● موسكو/ كسر زعيم الكرملين ميخائيل جورباتشوف بنديده لفكرة إنشاء مناطق خالية من الاسلحة النووية قائلا ان مثل هذه المناطق ستقلل خطر وقوع حرب ذرية.

و في رسالة الى اجتماع دول بشأن اقامة مناطق خالية من الاسلحة النووية افتتح اعماله في برلين الشرقية امس كسر السيد جوبراتشوف ايضا اعتماد موسكو لالة جميع اسلحتها النووية اذا وافقت قوى مووية اخرى على ان تقوم بنفس الخطوة.

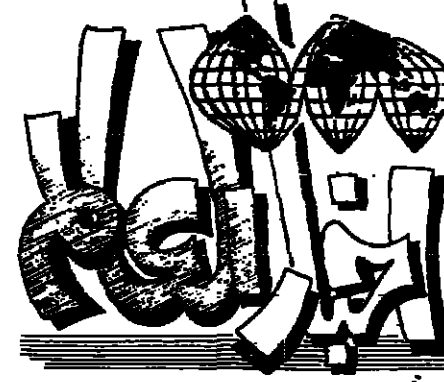
السودان يهدد باتخاذ اجراءات ضد منظمة اثيوبية

الخرطوم (ا ف ب) اتهم وزير الاعلام السوداني عبدالله محمد احمد الحرب الثوري للشعب الاثيوبي وهو منظمة متسرعة تملك مكتباً في الخرطوم بأنه لم يلتزم بتعهداته بإطلاق سواطين ايطاليين اثنين يحتجزهما في اثيوبيا.

واوضح الوزير في تصريح الى وكالة الانباء السودانية الرسمية ان بلاده قامت بطلب من ايطاليا بواسطة لدى الحرب الثوري للشعب الاثيوبي للأفراج.

واكد وزير الاعلام السوداني ان ايطاليين مازالا في اثيوبيا ويحتجزون لدى الحرب الثوري للشعب الاثيوبي. وادّعى ان المفاوضات مع المنظمة المتسرعة الاثيوبية لم تود الى الاثن سوى الى وعود لم يتم الالتزام بها.

واضاف ان هذا الموقف يسيء الى سمعة السودان حيال الراي العام الاوروبي. وحذر الوزير باتخاذ تدابير من شأنها انقاذ سمعة السودان وعلاقاتها مع المجتمع الدولي في حال لم تفرج المنظمة عن السجينين ولم يوضح طبيعة هذه التدابير.



استشهاد فلسطيني وجرح ٦٣ آخرين برصاص العدو ..

منظمة التحرير تشارك "كوبلار" مواجهة تصاعد القمع الصهيوني



دي كويلر

فيه سلطات الاحتلال حملة الاعتقالات للشباب الفلسطيني وقد وجه اطياء الاراضي الفلسطينية

الاسم المقفلة (واس) طلبت منظمة التحرير الفلسطينية من الامين العام للأمم المتحدة اتخاذ الاجراءات المناسبة لوقف الاساليب القمع الوحشية الاسرائيلية التي تصاعدت بصورة خطيرة في الفترة الاخيرة في الاراضي الفلسطينية المحتلة.

كما طلبت المنظمة الحكومات الاوروبية والراي العام العالمي بالتدخل والعمل على وضع حد للممارسات القمعية التي تنتهجها قوات الاحتلال الصهيونية ضد الشعب الفلسطيني.

من جهة اخرى استشهد شاب فلسطيني وجرح ثلاثة وستون اخرون برصاص الجنود الصهاينة كما اصيب عدد كبير من ابناء الشعب الفلسطيني باختناق بسبب استخدام العدو الغازات المسيلة للدموع في الوقت الذي تواصل

مسؤول مصري يوضح الاسباب

حسب قول المستشار عبد الوهاب ان قطع العلاقات كان بقرار جماعي بعد قمع بغداد وان مصر من الناحية العملية لم تقدم على قطع العلاقات وان ما تطلب به الجزائر لم يحدث عند اعادة العلاقات بين مصر وادي من الدول العربية.

وكانت العلاقات الدبلوماسية بين مصر والجزائر قد قطعت اسوة بمعظم الدول العربية بعد قمع بغداد اثر اعلان الرئيس المصري السابق انور السادات عقد معاهدة الصلح مع الكيان الصهيوني في مارس ١٩٧٩.

واعلنت معظم الدول العربية ماعدا الجزائر وليبيا ولبنان وسوريا عودة العلاقات الدبلوماسية مع مصر.

انقلاب في هبايتي

قائد الجيش السابق يستولى على السلطة .. وواشنطن تؤيد النظام السابق

بور او برانس (ا ف ب) اكك الجزائر هنري ثامني انه استولى على السلطة في هبايتي اثر نزاع تميز بطغرات متلاحقة مع الرئيس لسل ثامني اسم باختبار قوة بين الحرس الرئاسي وجنود لكتات ديسالين.

وظهر الجنرال ثامني وهو يلقي خطابا عبر التلفزيون في القصر الوطني في بور او برانس بقمعه العسكري ويحمل رشايا من طراز عوزي الاسرائيلي الصنع.

وشدد بقوة على ان الجيش استولى على السلطة وقال ان الجيش هو الذي سيمتول الآن قيادة البلاد كما يجب في نظام وانضباط.

ومن جانبه صرح الرئيس ثامني في حديث هاتفى مع مراسل وكالة فرانس برس بانه يعتبر نفسه الرئيس الدستوري لهبايتي.

واضاف لقد اتخذنا بعض الاجراءات التي تتفق مع دستور الجمهورية. واعترف الرئيس بان الجنرال الذي قام بالانقلاب العسكري دخل مدعوما من جزء

القياسي يشارك في المجلس الاقتصادي والاجتماعي العربي

برئاسة الدكتور سليم الحص رئيس وزراء لبنان بالنيابة إضافة الى الاطلاع على ملاحظات الدول العربية على هذا التقرير في ضوء توصيات لجنة الاستثمار التي عقدت في عمان خلال شهر يناير الماضي.

وتهدف الدورة الى تقييم مسيرة العمل العربي المشترك وتحسين الاندراجية ومعالجة الثغرات فيها وتكييفها مع مختلف المستجدات في ظل الأوضاع الاقتصادية العالمية وانعكاساتها على الوطن العربي.

تطوير التعاون المصرفي والجمركي بين الجزائر وليبيا

بيروت (رويتر) ذكرت وكالة الجماهيرية الليبية للانباء ان ليبيا والجزائر وقعتا اتفاقا لإنشاء مصرف مشترك ولتقادي الاندراج الضريبي على الدخل.

وذكرت الوكالة الرسمية التي التقطتها في بيروت امس ان السيد عبدالعزيز خلاص وزير المالية الجزائري والسيد محمد المدني الخاربي امين اللجنة الشعبية للخرافة وقع الاتفاقين في طرابلس.

وقالت الوكالة ان الاتفاق الاول ينص على إنشاء

هل تبيع الصين صواريخ متطورة لوريا ؟

واشنطن (ا ف ب) اشارت مجلة نيوزويك الأمريكية في عددها الأخير الى ان الصين قد تبيع سوريا قريبا صواريخ قصيرة المدى ومتطورة جدا من طراز ام ٩ رغم تحذيرات الولايات المتحدة الأمريكية.

وكتبت المجلة نقلا عن مسؤول امريكي كبير لم تصعب عن اسمه ادا كان لم يوقعا العقد بعد فالمسألة مسألة ايام وستكون عندها الايزة الأكثر خطورة بين الولايات المتحدة والصين منذ عشر سنوات.

والصواريخ ام ٩ متحرك وديق جدا ويصل مداه الى ٦٠٠ كلم. وهو اخر ما انتجته المعامل الصينية في مجال الصواريخ القصيرة المدى وحسب النيوزويك فإنه الصواريخ الصيني الاول المد خصيصا للتصدير.

وكانت الصين اثارت غضب الولايات المتحدة خلال الاشهر القليلة الماضية اثر قيامها ببيع ايران صواريخ سيلكويرم المضادة للسفن.

الحلقة بيانا تضمن نداء الى الاطباء والهيئات الانسانية في العالم بمساعدة مواطني الاراضي الفلسطينية المحتلة في وجه الممارسات الوحشية الصهيونية

وتضمن البيان شرحا لتلك الممارسات التي تشتمل على تعذيب واهتقالاتهم ومصادرة الاراضي وقطع المياه وهدم البيوت وابعاد المواطنين عن وطنهم وقتل العشرات بالرصاص والغازات السامة.

وطالب البيان الهيئات الدولية للوقوف بحزم وقوة في وجه الاجراءات الصهيونية غير الانسانية ضد مواطني الاراضي الفلسطينية المحتلة حتى تتوقف هذه المجزرة الرهيبة ويعود الحق الى اهله ويعم السلام العادل منطقة الشرق الاوسط.

عقب القعة العربية الطارئة التي عقدت في الاردن في نوفمبر الماضي.

واوضح الدكتور عبد الوهاب انه كان من المقرر استئناف العلاقات الدبلوماسية بين مصر والجزائر قبيل انعقاد القمة العربية الطارئة التي تمت في الجزائر الشهر الماضي الا ان المسؤولين الجزائريين راوا ان حضور مصر هذه القمة في حال عودة علاقاتها مع الجزائر قد يؤدي الى مقاطعة بعض الرؤساء العرب لها. الامر الذي يمكن ان يعسد الاجماع الذي كانت تشهده مصر وجهة النظر الجزائرية. مما حدا بالجزائر الى تأخير مسألة اعادة علاقاتها الدبلوماسية مع مصر.

مصر تؤكد مجددا تمسكها بطاها

ايواطي (ق ن ا) اكك مصر مجددا تمسكها بسيادتها الكاملة على طاها وعدم التنازل عن حقها هناك مهما كانت الاسباب. كما اكك انها لن تطلب من المحكمين تجميد النظر في النزاع وانها تقفل ان يباخذ التحكيم مساره.

صرح بذلك مسؤول مصري بالقاهرة تعقيبا على ما اعلنته الحكومة الاسرائيلية امس من انها ستجري مباحثات جانبية في واشنطن مع مصر لاجراء حل وسط لتسوية الخلاف حول طاها واقتناع مصر بطلب ارجاء قرار هيئة التحكيم الدولية في القضية.

الرئيس الاثيوبي يزور الصين

بكين (ا ف ب) وصل الرئيس الاثيوبي منيستو هابيل مريم امس الى بكين في زيارة تستغرق اسبوعا يتوقع المراقبون ان تؤدي الى تحسين العلاقات بين الصين واثيوبيا.

وسيجري الرئيس الاثيوبي اثناء زيارته هذه التي يرافقه فيها وزير الخارجية برهانو بايه محادثات مع نظيره الصيني يانغ شامكين ويلتقي اليوم رئيس الوزراء لي بنج.

وكانت العلاقات الصينية الاثيوبية تآثرت كثيرا من انحياز النظام الحاكم في اديس ابابا الى الاتحاد السوفيتي وتأييد الصين للصومال في حرب اوغاندين في اواخر العقد الماضي من دون ان تبلغ حد القطعية الذي اراقبه ان التقارب الصيني السوفيتي في السنين الأخيرة وانخفاض حدة التنافس بينهما في القارة الافريقية كان لهما تاثير ايجابي على العلاقات الصينية الاثيوبية.

وزير الداخلية الاردني : عرفنا الجهات المسؤولة عن التفجيرات بالاردن

التفجيرات تصد بها الضغط سياسيا على الاردن

وقد وقع الانفجار الثاني في ٩ ابريل الماضي بعد مرور ثلاثة ايام على الانفجار الاول عندما انفجرت عبوة ناسفة تزن كيلوغراما واحدا من مادة تي ان تي في المدخل الجانبي للمبنى الرئيسي لادارة تراخيص السائقين في منطقة ماركا في العاصمة الاردنية ان اصيب من جرحاتها مواطنان بجروح. وادّعى الوزير الاردني في الحديث الذي اجري معه صحيفة الوطن انه لن يعلن في الوقت الحاضر عن اسماء هذه الجهات لاسباب أمنية حتى يتم التوصل الى الأشخاص الذين قاموا بعمليات التفجيرات وعندها لكل حادث حديث.

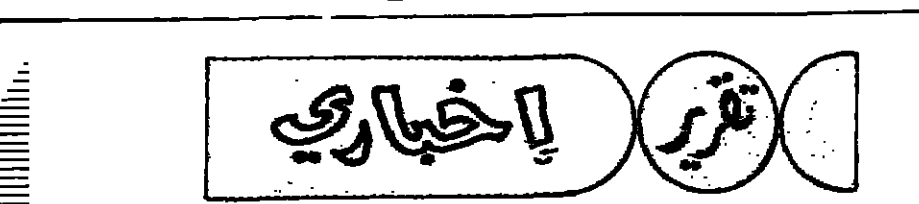
واكد ان العمل جار على مواصلة التحقيق لتسامة العناصر المنفذة. وادّعى ان سبب التفجيرات هو



أحد الجرحى في انفجار قبيلة القاهما مطرّفون سيخ في أحد اسواق بنيدولهي المرتبطة مما أدى الى مصرع ٥ أشخاص وجرح ٤٠ آخرين

استشهاد فلسطيني وجرح ٦٣ آخرين برصاص العدو ..

منظمة التحرير تشارك "كوبلار" مواجهة تصاعد القمع الصهيوني



قمة نورانتو تختتم اجتماعها الاول

تطوير وتنسيق العلاقات الاقتصادية

فرنسا ميتران. والرئيس الامريكي رونالد ريغان الذي ارتسمت على وجهه ابتسامة عريضة اعرب عن ارتياحه هو ايضا عند خروجه من قصر المؤتمرات في تورونتو حيث تنعقد القمة. اما مصيف القمة رئيس الوزراء الكندي بريان مولروني فقد اعتبر ان المحادثات كانت حسنة للغاية.

واعلن الناطق باسم البعثة الانمانية الغربية فريد هيلم اوست ان الزعماء السبعة الذين اجتمعوا من دون وزاراتهم اعتبروا ان الوضع الاقتصادي الراهن وبعد زيارته اشهر على انهيار البورصة متجعج وان التضخم لا يعطي اشارات تدل على عودته.

رئيس الوزراء الكندي مايكل ويلسون في مؤتمر صحافي عقبه تكلم فيه باللغتين الفرنسية والانجليزية انه بالنسبة للزعامة الحاضرين فان الوضع لا يفسح مجالاً للسهولة. وراى ان المحادثات كانت مستفيضة وموسعة.

و في هذا السياق اكك رئيس الوزراء الياباني ان بلاده ستواصل تشجيع الاستثمارات الداخلة وفتح اسواقها بشكل اوسع امام الواردات حسب ما علم من مصدر مطلع.

واعلن المتحدث الفرنسي هوبير فادرين ان تآثرت تمتع النقاش حول الزراعة وعبرت عن معارضتها للدعم لكنها رأت ايضا ان اقتراح ريغان بالغاء الدعم قبل نهاية القرن الحالي هو اقتراح شجاع جدا لكنه يدعّم الى الواقعية.

ويذكر مولروني اقتراح ريغان لكن الرئيس الفرنسي ميتران عبر عن تحفظاته مشددا على ان الحماية زادت منذ عام رغم التهيئة التي وجهها كل المشاركين (جيدة جدا) وهو ما اعلنه ايضا الرئيس الفرنسي حسب المصدر نفسه.

مبارك يقوم بأول زيارة للاتحاد السوفيتي

احياء معاهدة الصداقة المصرية - السوفيتية

يلتقي خلالها واندرية جروميكي الرئيس السوفيتي. كما سيوزع الدكتور بطرس غالي وزير الدولة المصري الشؤون الخارجية الاتحاد السوفيتي بخصته رئيسا لصعقة الصداقة المصرية السوفيتية لبحث دعم التعاون بين البلدين في المجالات المختلفة.

وقالت نقلا عن المصادر الدبلوماسية ان التطور الاخير في العلاقات بين القاهرة وموسكو عقب زيارة الدكتور عصمت عبدالجديد نائب رئيس الوزراء وزير الخارجية المصري لموسكو خلال الشهر الماضي قد يؤدي الى احياء معاهدة الصداقة المصرية السوفيتية عقب الزيارة الرقبة للرئيس مبارك.

واكدت هذه المصادر للصعقة ان مصر والاتحاد السوفيتي قرتا مؤخرا استئناف التعاون العسكري بين البلدين تدريجيا وسيجري قريبا بحث تبادل المحققين العسكريين في كل من القاهرة وموسكو.

وزير الداخلية الاردني : عرفنا الجهات المسؤولة عن التفجيرات بالاردن

التفجيرات تصد بها الضغط سياسيا على الاردن

وقد وقع الانفجار الثاني في ٩ ابريل الماضي بعد مرور ثلاثة ايام على الانفجار الاول عندما انفجرت عبوة ناسفة تزن كيلوغراما واحدا من مادة تي ان تي في المدخل الجانبي للمبنى الرئيسي لادارة تراخيص السائقين في منطقة ماركا في العاصمة الاردنية ان اصيب من جرحاتها مواطنان بجروح. وادّعى الوزير الاردني في الحديث الذي اجري معه صحيفة الوطن انه لن يعلن في الوقت الحاضر عن اسماء هذه الجهات لاسباب أمنية حتى يتم التوصل الى الأشخاص الذين قاموا بعمليات التفجيرات وعندها لكل حادث حديث.

واكد ان العمل جار على مواصلة التحقيق لتسامة العناصر المنفذة. وادّعى ان سبب التفجيرات هو



بمناسبة افتتاح خادم الحرمين الشريفين لمشروع
مياه مكة المكرمة والطائف
يسر شركة الراشد للتجارة والمقاولات

(عبد الله السعد الراشد وشركاه)

الشركة المنفذة لخطوط نقل المياه ومحطات الضخ والنفق والإسكان

لأن ترفع خالص التحنن إلى

مقام خادم الحرمين الشريفين

الحلي فهد بن عبد العزيز آل سعود

وإلى صاحب السمو الملكي الأمير

ساجد بن عبد العزيز

أمير منطقة مكة المكرمة

وإلى صاحب السمو الملكي الأمير

سلطان بن عبد العزيز

النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران والمفتن العام

وإلى صاحب السمو الملكي الأمير

عبد الله بن عبد العزيز

ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء رئيس الحرس الوطني

والجلى معالي وزير الزراعة والمياه ورئيس مجلس إدارته المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة الدكتور عبد الرحمن آل الشيخ

والجلى معالي محافظ المؤسسة الأستاذ/عبد الله الغليفة

وإلى جميع منسوبي المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة

وذلك لإنجاز الكبير الذي تحقق بإيصال المياه المحلاة إلى مكة المكرمة والطائف
لمواكبة حركة التقدم والإزدهار التي تعيشها بلادنا الغالية في جميع المجالات.

شركة الراشد للتجارة والمقاولات

(عبد الله السعد الراشد وشركاه)

الرياض (المركز الرئيسي) ت : ٤٠١٢٥٥٠ • جدة - ت : ٦٧١٢٥١٦

المدينة

ملحق خاص
بمناسبة افتتاح
خادم الحرمين الشريفين
المشروع مياه
مكة - الطائف

إعداد
صديق علي أحمد و عبد الله عباس
إشراف
قسم الملاحق والأعداد الخاصة

No: 7724 TUESDAY, JUNE 21, 1988

الصفحة ١١

الطائف ٧ ذو القعدة ١٤٠٨ هـ - ٢١ يونيو ١٩٨٨ م • السنة الثالثة والخمسون - العدد ٧٧٢٤

خادم الحرمين يدشن اليوم محطة تحلية المياه

مكة المكرمة

جديدة لاهالي

مكة والطائف

وضيوف الرحمن

الوالد القائد
يرفع يده
الكرامة محبها
مواطنيه
ومشاركها
لهم الفرحه
بانجاز
جديد في
مسيرة التنمية



عبد الرحمن آل الشيخ



عبد الله غليقة



أكثر من ٥٠٠ مليون جالون مياه

٣٦٠٠ كيلوات كهرباء

انتاج محطات التحلية

كتب عبدالله عيسى وصديق علي أحمد :
يتفضل خادم الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبدالعزيز اليوم الثلاثاء بتدشين محطة تحلية المياه الشديدة الأهمية التي تقع على بعد ١٠٠ كم من مكة المكرمة والطائف عبر خطوط أنابيب تمتد عبر الأنفاق والصخور .
ويعتبر هذا المشروع والذي تبلغ تكلفته حوالي خمسة آلاف مليون ريال تنويجا لإنجازات حكومة خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الأمين ومكة المكرمة لاهالي العاصمة المقدسة والطائف وضيوف الرحمن حجاج وزوار بيت الله الحرام .

وبهذه المناسبة تحدث له المدينة - معالي وزير الزراعة والمياه ورئيس مجلس إدارة المؤسسة العامة لتحلية المياه الدكتور عبدالرحمن آل الشيخ فأعرب عن سعادته ومسؤولي المؤسسة بتشريف خادم الحرمين الشريفين لهذا الاحتفال . وقال إن مشروع محطة تحلية المياه الشديدة الأهمية والذي تبلغ تكلفته حوالي خمسة آلاف مليون ريال يعد من أهم المشاريع التي تنفذها المؤسسة العامة لتحلية المياه الشديدة الأهمية والتي تبلغ قدرتها الإنتاجية ١٧٨ ألفاً و٥٠٠ متر مكعب من المياه يومياً بما يعادل ٤٠ مليون جالون إضافة إلى ٢٢٥ ألف كيلو وات من الكهرباء . وأكد أن هذا المشروع نفذ انطلاقاً من عناية واهتمام خادم الحرمين الشريفين بهذه البقعة الطاهرة حيث أصدر حفظه الله توجيهاته الكريمة إلى المسؤولين في المؤسسة بإقامة هذا المشروع على أحدث التجهيزات والمواصفات الفنية المتقدمة في مجال تحلية المياه الملائمة من أجل تلبية احتياجات ومتطلبات هذه المناطق من المياه العذبة النقية لاسيما حاجة ضيوف الرحمن من الحجاج والمعتمرين والزوار الذين يجدون من حكومة خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الأمين كل عناية ورعاية .

كما يأتي هذا المشروع مكملاً لمشروعات التحلية التي تم تنفيذها على الساحلين الشرقي والغربي حيث يبلغ الانتاج الكلي لهذه المحطات أكثر من ٥٠٠ مليون جالون من المياه العذبة و٣٦٠٠ كيلو وات من الكهرباء .
الجدير ذكره أن المشروع يقع على بعد ١١٠ كيلومتراً جنوب مدينة جدة ويتكون من عدة أقسام أولها قسم تحلية المياه والذي يضم مدخل ومبنى ضخام مياه البحر ووحدات التحلية . ومخرج تصريف الحمول الحل . ووصيف لتوزيع الوقود . وخرانات المياه المنتجة .
أما القسم الثاني وهو قسم توليد الطاقة الكهربائية فيتمكون من الغلايات .. التوربينات والموصلات الكهربائية ، والتوربينات الغازية . وخرانات الوقود . ومعنى المراقبة والتحكم والمباني والمعدات المساعدة .
أما قسم نقل المياه لمكة المكرمة - الطائف فيتمكون من خطوط الأنابيب ومحطات الضخ . والخرانات الرئيسية . والنقل . ونظام نقل الطاقة الكهربائية إلى

ثلاثة من المسؤولين في التحلية

يتحدثون له المدينة :

المهندسون السعوديون اثبتوا

كفاءة عالية في متابعة

العمل والانتاج

٣ ملايين متر

اطوال انابيب

التحلية

يبلغ إجمالي اطوال انابيب نقل المياه المحلاة حوالي ثلاثة ملايين متر تقديراً المدن والقرى المنتشرة على ساحل البحر الأحمر والخليج العربي وفي وسط المملكة

وتبلغ كمية المياه المنقولة حوالي مليونين من الأمتار المكعبة يومياً وهي تعادل كمية المياه العذبة النقية في بحيرة عمقها متر وساحتها حوالي مليوني متر مربع يستهلك ملأها يومياً وهذه الخطوط هي خطوط نقل المياه للمدينة المنورة وينبع (١٢٥ كيلومتراً) ، خط المياه المنتجة من الجبيل إلى الهيئة الملكية (المرحلة الأولى) بطول ٦٣٨٧٧ متراً ، وإلى قاعدة الملك عبدالعزيز البحرية بطول ٥٠٠٧ أمتار . وإلى مدينة الجبيل بطول ١٢٨٠٠ متر . وخطوط الأنابيب من شاطئ العزيزية إلى رجمه بطول ٨٤ كيلومتراً لخدمة مدن الخبر ومطار الظهران والدمام والقطيف وصفاق وروضة وسيهات . وخط أنابيب الخفجي بطول ٩٥٠٠ متر . وخطوط أنابيب نقل المياه من الشقيق إلى البحر الأحمر لمنطقة عسير بطول ١٠٢ كيلومتراً . وخطوط نقل المياه من الشقيقة إلى الطائف بطول ١٣٧ كيلومتراً وإلى مكة المكرمة بطول ٩٦ كيلومتراً . وخط نقل المياه إلى منطقة سدير والوشم والقصيم وهي تمتد من الجبيل إلى الرياض بطول ٣٨٥ كيلومتراً . وإلى سدير والوشم بطول ٦٩٠ كيلومتراً . وخط مياه حقل بطول ٣٢٠٠ متر . وخط مياه الوجه بطول ٩٠٠ متر . وخط مياه ضياء بطول ٨٥٠ متر . وخط مياه رابغ بطول ١١١٠٠ متر وخط مياه البرك بطول ٨٨٨ متر . وخطوط مياه جدة ١٠٠ - بطول ٨٩٦١ متراً وجدة ٢٠ - بطول ٩٥٠٨ متراً امتداد وجدة ٣٠ - بطول ٩٣٤٩ متراً وجدة ٤٠ - بطول ٩٠٨١ متراً

بمناسبة افتتاح خادم الحرمين الشريفين محطة تحلية المياه المحلاة لمكة المكرمة والطائف تحت إشراف المهندس عبدالله عباس نائب المحافظ للشؤون الفنية والمشروعات بالمؤسسة العامة لتحلية المياه الشديدة الأهمية عن سعادته وكافة مسؤولي المؤسسة لتفضل خادم الحرمين الشريفين بإفتتاح هذا المشروع العملاق ومشاركته أهالي مكة المكرمة والطائف وفرحتهم باستقبال مياه التحلية . وأشار إلى أن هذا المشروع نفذ بتوجيهات من خادم الحرمين الشريفين لخدمة أهالي العاصمة المقدسة والطائف وحجاج بيت الله الحرام

وأضاف أنه من دواعي فخرنا وسرورنا أن الذين ساهموا بالمقابلة والإشراف على إقامة هذه المحطة وكافة مرافقها نخبة من المهندسين السعوديين الذين اثبتوا كفاءة ومقدرة عالية في متابعة الإنتاج والعمل ونسأل الله أن يوفق خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الأمين وحكومته الرشيدة لما فيه خدمة هذه البلاد والحرمين الشريفين والمسلمين في كل مكان

مكة المكرمة

كما تحدث له المدينة - المهندس عبدالعزيز عمر نصيف مدير عام التحلية بالمنطقة الغربية فقال إن خادم الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبدالعزيز أولى كل عناية واهتمام لهذا المشروع العملاق والذي يأتي في نطاق اهتمامه حفظه الله بتوفير سبل الراحة للمواطنين وضيوف الرحمن الذين سينعمون لأول مرة بكميات كبيرة من المياه المحلاة تصاف إلى مكة المكرمة التي يقدمها حفظه الله لحجاج بيت الله الحرام كل عام والمنتملة في المياه المبردة

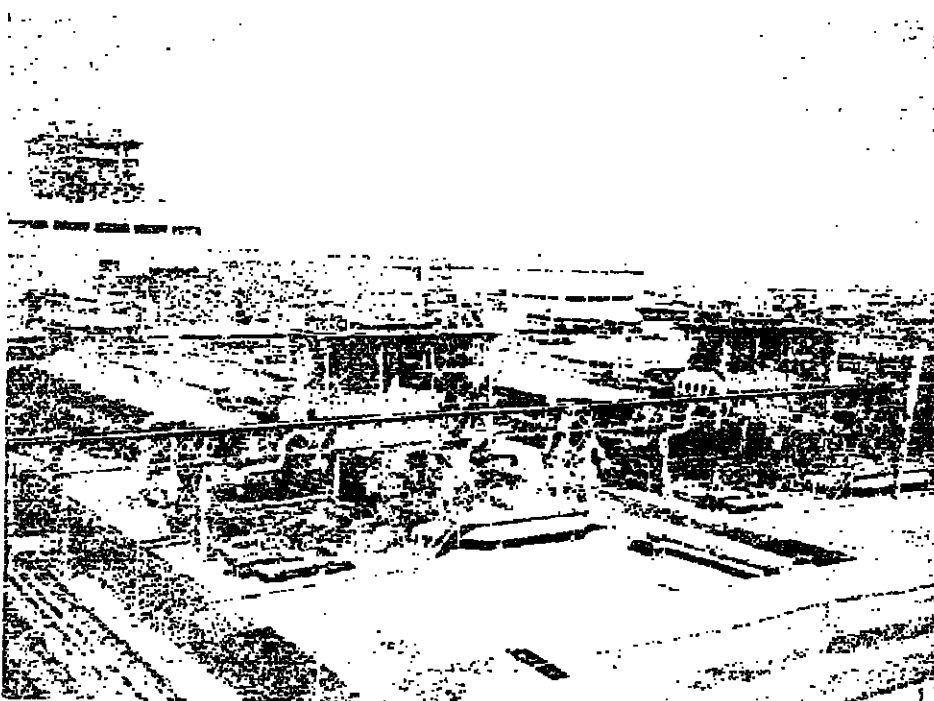
اهتمام طبيعي

كما تحدث له المدينة - المهندس طلال عبدالله أبو زيادة نائب مدير عام التحلية بالمنطقة الغربية فقال إن افتتاح خادم الحرمين الشريفين لهذا المشروع يأتي في مقدمة الإنجازات الكبيرة التي ظلت حكومة خادم الحرمين الشريفين تقدمها للمواطنين وضيوف الرحمن

وقال إن الاهتمام الكبير الذي حظي به هذا المشروع على أيدي طبيعيا خاصة وأنه يسلم خدمات ضيوف الرحمن حجاج وزوار بيت الله الحرام والذين يولاهم خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الأمين كل اهتمامه وعنايته ويؤكد ذلك المشاريع الكبيرة والإنجازات العملاقة لحكومة خادم الحرمين الشريفين في كل من مكة المكرمة والمدينة المنورة والشاعر المقدسة

الدولة تنفق بلايين الريالات لاسعاد المواطن ورفاهيته

محطة استقبال مياه الشديدة تم تصميمها وفق أحدث المواصفات العالمية



فهد السليمان

إشراف المصلحة . وقال السليمان أنه بدء ضخ المياه المحلاة مستثنى مشاكل المياه في مكة المكرمة والطائف حيث سينعم الأهالي والحجاج والزوار بالمياه العذبة النقية خاصة وأننا مقبلون على موسم الحج ومن بعده يبدأ فصل الصيف حيث يشهد الصيف الأول - الطائف - ثوافد عدد كبير من المواطنين من مختلف مناطق المملكة إضافة إلى الانضمام من دول مجلس التعاون الخليجي .

قال مدير عام مصلحة المياه والصرف الصحي بالمنطقة الغربية المهندس فهد السليمان إن افتتاح خادم الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبدالعزيز مشروع محطة تحلية المياه الشديدة الأهمية ومكة المكرمة من خادم الحرمين لمواطني مكة المكرمة والكبيرة والمتوالية والتي تقدمها الدولة لأبناء الوطن . وأضاف أن تدفق المياه إلى مكة المكرمة والمشاريع المقدسة والطائف خطوة مباركة يجب أن نقف عندها وأن محمد الله كثيرا ونبتذل إليه بالدعاء لما آفاه به علينا أبناء هذه الأمة من نعم كثيرة . وقال إن واجبنا جميعا أن نحافظ على هذا الانجاز وغيره من إنجازات الخير والبطء بالتشديد في استهلاك المياه وحسن استخدامها حيث انفتحت الدولة على هذه المشاريع بلايين الريالات من أجل اسعاد المواطن ورفاهيته وتقديم خدمة أفضل له في شتى المجالات .

ومن محطة النقل الخاصة باستقبال مياه الشديدة والتي نفذتها المصلحة قال المهندس فهد السليمان إن المحطة جاهزة لاستقبال مياه التحلية وقد تم تصميمها وفق أحدث المواصفات العالمية باستخدام التقنية الحديثة . وهي تضم غرفة تحكم آلية لاستقبال المياه عن طريق الجاذبية أو الضخ وهي جاهزة لاستقبال المياه في أي وقت . وقد تكلفت هذه المحطة حوالي ٨٢ مليون ريال وقامت بتنفيذها إحدى الشركات الوطنية تحت

A black and white photograph of a large industrial facility, likely a steel mill. The image shows several tall, dark smokestacks rising from a complex network of pipes, walkways, and structural steel. The foreground is dominated by a large, dark, horizontal structure, possibly a conveyor belt or a large storage bin, with various pipes and mechanical components visible. The background is filled with more industrial structures and a hazy sky. The overall scene conveys a sense of large-scale industrial production.



الإمام سعود بن عبدالمحسن

الأمير سعود بن عبد الحميد

المهندس عبدالقادر كوشك

المهندس احمد التكم



فؤاد عمر توفيق

عبد القادر كوشك :

قَوَاد تَوْفِيقِ

الم (٣٠٠٠٠٠٠٠٠) (ثلاثين مليون لقر) ولم يكثف

الماء في مكة المكرمة
تحدث لـ « المدينة » معالي أمين العاصمة المقدسة



100-443887-100



卷之六
 六

[illegible]

أعرب عدد من المسؤولين عن
تدبيرهم وشكرهم لخدام الحرمين
سريفيين الملك هادي بن عبدالعزيز
بفضله وحفظه الله برعاية الحفل
التي الذي تقيمها المؤسسة العامة
لحلبه المياه المأحة لحطة الشعبية
التي تقضى مدينتي مكة المكرمة
والطائف وصيف الهدا بالمياه العذبة
التي تساهم هذه الحطة والتي جاءت
بماتها وفقا للتوجيهات الكريمة في
وفر المياه اللازمة لحجاج بيت الله
حرام ووزاره والمواطنين والمقيمين
بعمامة القدسة.

تحقيق اجراء

عزیز و دلفینہ

في البداية يوه صاحب السمو الملكي الأمير سعود الفيصل نائب امير منطقة مكة المكرمة ونائب لعميد الحرس الوطني واجتماع اللجنة السابعة ان سكة المكرمة تقرر كل الاهتمام الشخصي من الحرير الشريفين لملك هدي بن عبدالعزيز بن جميع الامتيازات لهذا الملك القصر وخاصة في المياه العذبة بكميات تعي باستمرار وعلى مدى ما سنا تحتاجه مكة المكرمة من مياه وخاصة في الحج والرمه هذه المكرمة التيتهى التجدد بسم الله الشكر وتصور مدى الطعام التواصل من الحرير الشريفين اسمو وفي عهد الامير صاحب السمو الملكي الامير عبدالله بن عبدالعزيز بن ماجع العاصمة المقدسة وتطور مشاريعها بوجه اختياره بتملكه بخدمات حرة.

تاریخ

ورسالة افتتاح خادم الحرمين الشريفين لحجة التعمية تحدث المجلس أحمد يوسف التركي المدير - قال

ان التاريخ سوف يسطر ويحرق من مور الخادم

محمدي الشريفين ذلك فهد بن عبدالعزيز

ذلك

تحدث التاريخي العام قد ايسل ابدال المصالح

تخلو الافلاك للتشرع بين الاحلام

التي

ويصل من الله بمجلس الجهود الخيرية

والم الحرمين الشريفين ذلك فهد بن عبدالعزيز

والعلم الى حقيقة يوصلت الى ابدال المصالح

سرب ولقد مودة لك المكرة ويؤيد بها طائل هذا

المبارك ورائدوه وحجاج بيت الله الحرام

العلم

يعلمون أن هذا المشروع وإن كان يأتي ضمن
تدابير من المشاريع الجارية التي تستهدف تحديد
المناطق المحيطة بوجه الشاطئ على الكركم والمدينة المنورة
والضاحق المقدسة وبما يسير على ضيوف الرحمن، أن
تأثيرهم على سهولة ولا إلا أنه يمتنع عنها لما تقتله
إياد من أهمية وحياة الإنسان وما دمت الحركة
أرضة والتي خصصها الله على وجه دون سر باق
رغم تضرعنا أن تكون مفرا لعل العنق الضيق
أبواب المياه محدودة بسبب الزلازل القاتل والري دور
قد تفلح عن إسهان الخوازي ابراهيم (وينا يأتي
نحتك من ذريتي بواد غير ذي زرع عند بنيك
فينا ليقبوا لعلهم فاحلل الفتنة من
نحاس تنوي اليهم وأزرقهم عن الفترات لتعلم
بما كانت المياه انهم محدودة وأحفظون
بما يكون ذلك قلت وفي العصور عن ملك تمت
كربة أندرة مصارها من المياه وحرارتها على مدار
سنة

ذلك على الفرحة والسعادة التي تعمري قلبك
 سلمة لا يمكن أن توهب إلا منك في هذه المناسبة
 والحمد لله تاريخكم الكريم والأمانة التي توجبها على
 من قبله القدر على جعل راحتي يدي على بلادي
 وبالحياة نعمة الأمن والأمان وإن يسبغ على المزيد من
 نعمه وعنايته الجبرته وإن يحفظ لهذه البلاد راعي
 قضيتنا جميع التبرير المنهج من
 والعزيز رسول الله محمد الأمين وبكل جودنا
 جيرة لتأويل وتوسعة وتحديث الحزم التبرير
 ما من سانه خدمة ضيوف الرحمن وتيسير كل
 لهم وراحة مطمئنة وسر

هبات خادم الحرمين الشريفين
كما تصدق له - الولاية - الاستاذ عبد الكريم حماد
سفير عام مصلحة الغياض والصرف الصحي
بمحافظة جدة فقال
الحمد لله الذي وهب الحياة - وجعل الماء
تجسدا لهذه الحياة - وجعل من الماء كل شيء
حيا - حياة الانسار والماء والودار ولا يمكن ان
تستغنى عنه حتى كنا نادر كان - ولقد اعمد الله علينا
بصحة بايصال مياه الصفيحة الى مكة المكرمة بعد
ساعات من ثلثة المياه - وفيه الى الان - زيادة

الكوثر تجربة وطنية رائدة في مجال معالجة المياه

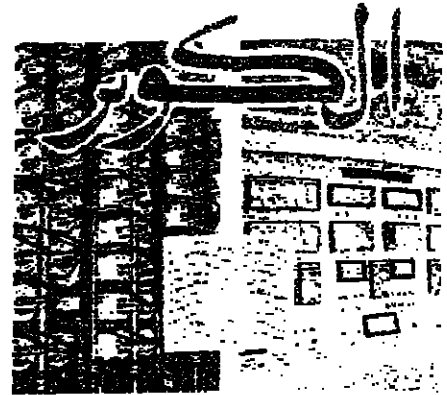
تجهيزات فنية حديثة تضاهي أرقى المستويات العالمية

الكوثر تقدم
خبراتنا لدول
الخليج والدول
المجاورة

فكرة عن شركتكم وامكانياتها والخدمات التي
تقدمونها وتساهم في النهضة الزراعية والصناعية في
المملكة ؟

للكوثر مجمع كبير للتصميم والبحث والصناعة في
المدينة الصناعية في جدة على مساحة ١٨٠٠٠ متر
مربع ويضم كل التسهيلات اللازمة في مجال عمل
الشركة تذكر منها :

- مختبر للبحث والتطوير
- مصنع حديث مجهز بكامل المعدات
- مركز للإشراف والتفتيش النوعية والاختيار
- مركز لخدمات ما بعد البيع وقطع الغيار
- الخدمات التي تقدمها الكوثر لعملائها الكرام في
المملكة والدول المجاورة فهي كثيرة منها على سبيل
المثال :
- خدمات تحليلية - الاختيار والإشراف للتأكد من
النوعية ..
- خدمات استشارية ودراسات الجدوى
الاقتصادية ..
- تصميم وتركيب وتشغيل ومتابعة محطات تحلية
المياه وتنقية مياه الصرف ..



حققت المملكة العربية السعودية مركزاً متقدماً من
خلال النتائج الطيبة والإنجازات المعلقة التي
حققتها في مجال تحلية المياه الملحة وتوفير مياه
الشرب العذبة الثمينة للمواطنين .

وقد واكب هذه الإنجازات جهود كبيرة من قبل
القطاع الخاص الذي يساهم بكفاءة عالية في هذا
المجال .. وفي هذا اللقاء نلقى الضوء على إحدى
الشركات الكبيرة ذات الإنجاز المعروف في مضمير
تحلية المياه الملحة وهي شركة الكوثر للصناعات
المحدودة التي أصبحت تضاهي أرقى وأكفأ الشركات
العالمية في مجال تحلية المياه باختلاف مصادرها
واشكالها للحصول على مياه نقية لكافة الأغراض
كالشرب والمزج والتصنيع والاستخدامات الغذائية
والدوائية وغير ذلك .

وراء هذا النجاح قصة كفاح رائدة خاضها
مجموعة من الشباب السعودي المهتم بنهضة وطنه
وبنقل التكنولوجيا العالمية اليه وخلق قاعدة مياه واسعة
في المملكة .. وكان ذلك بدعم من مؤسسة الملك فيصل
الخيرية التي قدمت امكانياتها المادية والعلمية
والأدبية لتحقيق هذا الهدف السامي ثم تابعت شركة
الوارد هلم المسيرة بكافة امكانياتها وخبراتها
التجارية والصناعية الواسعة وسعمتها الطيبة حتى
وصلت به الكوثر - الى هذه الدرجة المتأخرة .

وابتداء من - المدينة - بالدور الرابع الذي قامت به
شركة الكوثر ، فقد اجرينا هذا اللقاء مع المهندس
حسن ميقاتي مدير المبيعات في مكتبه بالمنطقة
الصناعية في جدة .

أول شركة سعودية

السيد مدير المبيعات : هل لكم ان تقدموا نبذة
عن نشأة شركة الكوثر للصناعات وماذا كان هدفها
منذ البداية ؟

اولا - ارحب بكم مندوباً لجريدة - المدينة - الغراء
ولشركم على مشاركتكم القيمة وتطبيقاتكم هذا الحدث
الوطني الرائع ..

وبالنسبة لشركة الكوثر فقد تأسست سنة ١٩٧٩م
١٣٩٩هـ - كأول شركة سعودية تخصص في
تصميم وصناعة المعدات في حقل المياه ومعالجتها وقد
تطورت الشركة خلال هذه المدة القصيرة وتوسعت في
مواردها وخبراتها وامكانياتها حتى أصبحت اليوم
قادرة على منافسة اكبر الشركات على الصعيد
الدول .

امكانيات كبيرة

● نريد ان نقدم للمواطن السعودي والعربي

محطة معالجة مياه النفايات والصرف الصحي والتي تفتتها المؤسسة بمشروع الشعيبة



المقر الرئيسي للشركة بالمنطقة الصناعية بجدة
اقامت محطة تحلية مياه البحر في مدينة البرك محطة
٢٣٠٠ متر مكعب يوميا . كما ان الشركة بصدد
تنفيذ مشروعين كبيرين لتحلية مياه البحر الاول بطاقة
١٢ مليون جالون يوميا في ضبا والثاني بطاقة ١٨
مليون جالون يوميا في حقل وعلاقنا والحمد لله معانزة

يعتبر من اعظم مشاريع التحلية المائلة في العالم .
بماذا ساهمت شركة الكوثر فيه ؟
بالفعل هو مشروع حجاز يحق لكل سعودي وعربي
وسلم ان يفخر به وعن تعاوننا مع المؤسسة العامة
لتحلية المياه الملحة . لشركة الكوثر الشرف في انها
محطات غسل السيارات ونحو ذلك .

انجازات الكوثر

مشروع الشعيبة ، هذا المشروع الجبار والذي

مع المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
اما بالنسبة لهذا المشروع الجبار فلنا محطة
معالجة صرف صحي واخرى معالجة مياه بالفلتر
ذات نظام اوتوماتيكي كامل . ويتم التحكم بها عن
بعد وطاقة كل منها تزيد عن الف متر مكعب في اليوم

مشاريع اخرى

هل قمتم بتنفيذ مشاريع غير ضبا وحقل والبرك
تشعرون بحق انكم تستطيعون ان تضاهوا بها
الشركات العالمية في هذا المجال ؟

اجل وبكل ثقة استطيع ان اؤكد ذلك فقد اقمنا
بمكة المكرمة ثلاثة مشاريع لمعالجة المياه السطحية
بقدره اربعة ملايين جالون في اليوم لمصلحة المياه
والصرف الصحي بالمنطقة الغربية . كما ووردنا لشركة
ارامكو محطة لتحلية مياه البحر بطاقة ٢٦ مليون
جالون باليوم بطريقة التناضح العكسي كانت ومنها
اكبر محطة في العالم من نوعها . واقمنا بعد ذلك
محطة معالجة مياه ابار بنفس الطاقة لحقل الملك فهد
الدول بالمنطقة الشرقية . اما بالنسبة لمحطات
الصرف الصحي فقد انشأنا محطة في الجامعة
الاسلامية بالرياض بطاقة ثلاث ملايين جالون يوميا .
هذا اضافة الى مئات المشاريع المتوسطة والصغيرة
نسبيا والتي لاقت نجاحا واستحسانا نعتز وتفخر
بها

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ إِنَّا أَعْطَيْنَاكَ الْكَوْثَرَ فَصَلِّ لِرَبِّكَ وَانْحَرْ إِنَّ شَانِئَكَ هُوَ الْأُنْتَرَى
صدق الله العظيم

يسر إدارة شركة الكوثر للتصنيع المحدودة وجميع منسوبها

أن تتقدم إلى خادم الحرمين الشريفين الملك المقدي فهدي بن محمد العزيز
رائد النهضة الصناعية بالوطن الحبيب

وإلى ولي عهده الأمير عبد الله بن عبد العزيز
صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز
وإلى صاحب السمو الملكي الأمير
وإلى الشعب السعودي الكريم وإلى حجاج ومعتمري بيت الله الحرام

بأمر النحائي القابلية بمناسبة افتتاح محطة تحلية الشعيبة .

سائلين المولى عز وجل أن يديم نعمته على الوطن والمواطنين تحت قيادتك الرشيدة .

الكوثر للتصنيع

مهندسو ومصنعو محطات معالجة المياه والصرف الصحي



فرع المنطقة الشرقية
ص.ب. ٢٠٣٦٢ الجبر ٣١٩٥٢
ت ٨٩٥٣٠٨٥ / ٨٩٥٣٥٧٧ فاكس ٨٩٥٣٠٨٥
تلكس ٨٧٢٠٧٨ كوثر إس.جى

فرع المنطقة الوسطى
ص.ب. ٢٢٢٠ الرياض ١١٤٩٥
ت ٤٧٦٦٧١٦ / ٤٧٦٦٧١٥ فاكس ٤٧٨٧٦٥٢
تلكس ٤٠٤٩٥٥ كوثر إس.جى

المكتب الرئيسي - المنطقة الغربية
ص.ب. ٧٧٧١ جدة ٢١٤٧٢
ت ٦٣٦٠٦٤٤ فاكس ٦٣٧٤٣٣٧
تلكس ٦٠٢٩٠٧ كوثر إس.جى

إضافة إلى ممثلينا في الكويت والبحرين واليمن

الكوثر



عبد العزيز بن عبد الرحمن الفوزان

المشروع تنويع لإنجازات حكومة خادم الحرمين في خدمة ضيوف الرحمن

انشاء ٤ خزانات بالقرب من عرفات بسعة ٢٠٠ ألف متر مكعب

مدير عام

التحلية

بالمفوضية

المهندسين

عبد العزيز

نصيف

« المدينة » :

نقل الطاقة الكهربائية الى محطات الضخ وإلى شبكة الكهرباء بالمنطقة الغربية نظرا لاحتياج محطات الضخ للطاقة الكهربائية وحيث أن هذه المحطات تقع على طول خط أنابيب نقل المياه إلى مكة المكرمة - الطائف فإنه تم عمل خطوط هوائية لنقل الطاقة الكهربائية إلى تلك المحطات بجهود ١١٠ كيلو فولت.

وسوف يستخدم هذا الخط لتصدير الطاقة الكهربائية الفائضة إلى كهرباء الغربية في جنوب الجزيرة بمكة المكرمة، كما تم استخدام هذا الخط أيضا في نقل الطاقة اللازمة لتشغيل الابتدائي لمحطة الضخ من شبكة الكهرباء بالمنطقة الغربية.

رابعاً مشروع المجمع السكني : سوف يتم بمشيئة الله تنفيذ مشروع مجمع سكني يتم إسكان منسوبي التشغيل والصيانة التابعين لمحطة الضخ في المنطقة الغربية. المشروع على ٥٠٠ وحدة سكنية مع كافة المرافق والخدمات الضرورية لتشغيل هذا المجمع وتوفير السكن المريح للعاملين.

وسوف يتم تنفيذه على ثلاث مراحل :

المرحلة الأولى : وتشتمل على ١٢ عمارة

للغزل يوجد بها ٢٤٠ وحدة سكنية مع

الخدمات الأساسية للمشروع من طرق ومياه

وكهرباء ومجار ومسدح جامع.

المرحلة الثانية : وتتكون من ٨ عمائر

للمتزوجين بها ١٢٠ وحدة سكنية وتشتمل هذه

المرحلة على روضة أطفال، مدرسة للبنين

وأخرى للبنات، مركز تسويق و٥ مساجد

صغيرة وعيادة طبية.

المرحلة الثالثة : وتشتمل على ٨ عمائر يوجد

بها ١٢٠ وحدة سكنية وعشرون فيلا ومبنى

للضيافة ومبنى للترفيه وإسكان لمنسوبي

الحرس الوطني يتكون من ٢١ وحدة سكنية

مستقلة.

الاستفادة من فائض

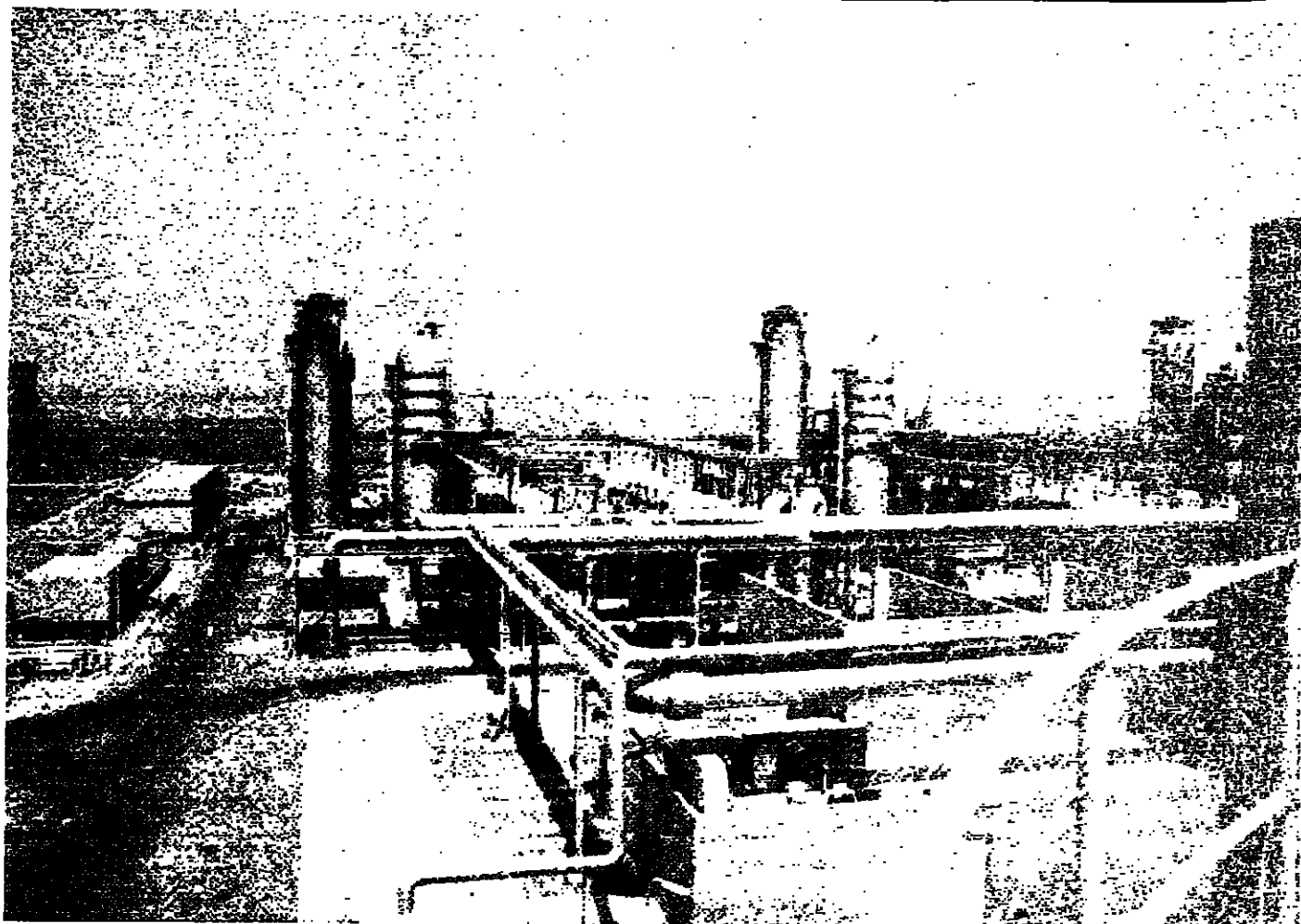
الطاقة في دعم

شبكة كهرباء

المنطقة الغربية

أما خزانات المحطة الطرفية لمدينة الطائف فتقع على بعد ٥ كم من مدينة الطائف عند نهاية النفق، وتحتوي على أربعة خزانات خرسانية دائرية بمساحة إجمالية ١٠٠٠٠ متر مكعب كما سيتم ربط هذه الخزانات بخزانات قهوة بخط أنابيب مزدوج قطره ٢٢ بوصة وطوله ٢,٦ كم وذلك بالاتساق الطبيعي حيث أن خزانات التحلية أعلى من خزانات قهوة الطائف.

صمم هذا النفق وتم تنفيذه لتغذية أنابيب المياه إلى الطائف ويبلغ طوله ١٣,٥٠ كم وبميل ٥,٤٪ تقريباً ويبلغ ارتفاع الدخول الغربي من جهة مكة بالنفق ١٧٠٠ متراً فوق سطح البحر، كما يبلغ ارتفاع منسوب الدخول الشرقي من جهة الطائف ١٧٧٠ متراً فوق سطح البحر ويبلغ مساحة مقطع النفق ٢٢ متراً مربعا وتم تركيب الأنابيب فوق الأرض كما تم إنشاء طريق للصيانة داخل النفق وزود النفق بقناة صرف ووسائل الاتصال وأتار كما وأنه أخذ في الاعتبار إمكانية إنشاء خط أنابيب آخر مستقبلاً دون الحاجة إلى توسعة النفق.



منظر عام للمحطة

المكربة على بعد ١٠ كم من عرفات على قمة جبل يطل على وادي نعمان وارتفاع ٢٩٠ متراً عن سطح البحر. وهي عبارة عن أربعة خزانات خرسانية دائرية بمساحة قدرتها التخزينية ٢٠٠ ألف متر مكعب.

المحطة أتوماتيكياً من هذا المبنى ويشتمل أيضاً على جهاز كمبيوتر يتم الاستعانة به في معرفة أسباب حدوث أي خلل أو توقف لأي جزء من أجزاء المحطة.

المباني والمعدات المساعدة وتشمل مبني الإدارة والسجد والورش والمستودعات والمختبر وغيرها... ثالثاً نظام نقل المياه لمكة المكرمة - الطائف : أن الغرض من هذا الجزء من مشروع الضخ هو إيصال المياه المنتجة في محطة الضخ إلى مكة المكرمة والطائف ويتكون النظام من التالي :

خطوط الأنابيب : تتكون خطوط الأنابيب من ثلاثة أجزاء هي : (أ) الجزء الأول عبارة عن خطين متوازيين من الأنابيب بقطر ٥٦ بوصة وبطول ٩,٦٣ كم يصلان محطة الضخ رقم ١ الموجودة في المنطقة مع خزانات المحطة الطرفية لمكة المكرمة في عرفة ويمكن ضخ حوالي ٤٢٨ ألف متر مكعب من الماء يومياً عبر هذا الخط. (ب) الجزء الثاني عبارة عن خط منفرد بقطر ٤٢ بوصة وبطول ١,٢ كم يوصل بين خزانات المياه في عرفة وخزانات المياه للمحطة الطرفية بالطائف ويمكن ضخ حوالي ١٦٠ ألف متر مكعب من الماء يومياً عبر هذا الخط. (ج) الجزء الثالث عبارة عن خط أنابيب مزدوج بقطر ٢٢ بوصة وطول ٢,٤ كم يعمل بالاتساق الطبيعي ويوصل ما بين خزانات المحطة الطرفية بالطائف إلى خزانات قهوة الطائف.

وقد تم تصنيع هذه الأنابيب من الفولاذ المبطّن من الداخل بالمواد الاسمنتية ومغلف من الخارج بمادة البولي إثيلين للحماية من الصدأ.

محطات الضخ وتتكون محطات الضخ من أربع محطات لضخ المياه المنتجة من المحطة إلى كل من مكة المكرمة - الطائف ويبلغ عدد المضخات اللازمة للمشروع ثمانية وعشرين مضخة منها ثمانية مضخات مساعدة وقد تم تصميم المضخات على أساس دفع ١٨٠٠ متر مكعب - ساعة لكل مضخة من مضخات المحطة الأولى ودفع ٩٧٠ متراً مكعباً - ساعة لكل مضخة من مضخات المحطات رقم ٢، ٣، ٤. وجميع هذه المضخات تعمل على أساس القوة الثابتة وترتبط جميع هذه المضخات على التوالي.

ويتم هذه المضخات جميع الآلات المساعدة والتجهيزات الأساسية ومحطات الصمامات لعزل الخط عند الحاجة ومحطات التصريف عند ضرورة تصريف المياه لأعمال الصيانة.

وسيتتم تشغيل المشروع من مركز التحكم الموجود في المحطة رقم ١ بالشعبية بواسطة نظام المراقبة والتحكم عن بعد ويمكن إدارته بإحدى الطرق الآتية :

(أ) نظام مركزي مدعّم إيجابياً بالحاسب الآلي. ويتم تشغيل الخطوط بمساعدة برامج التشغيل وإجراء الصيانة بالحاسب الآلي.

(ب) نظام تشغيل مركزي مدعّم سلبياً بالحاسب الآلي.

يتم تشغيل الخطوط عن طريق المشرف على التشغيل بمساعدة المعلومات وإمكانية الإشراف التي يزود بها الحاسب الآلي ولكن المشرف هو الذي يقوم باتخاذ القرارات في حالة الطوارئ. ويمكن تشغيل المحطات محلياً بكل موقع على حدة باستخدام نظام التحكم المحل.

الخزانات الرئيسية تم إنشاء خزانات المحطة الطرفية لمكة

إلى الجنوب من مدخل مياه البحر وروعي في تصميمه وتنفيذه عدم اختلاط مياه الرجيع مع المياه الداخلة للمحطة.

رصيف تفريغ الوقود يتم الرصيف إلى مسافة ٢٧٢ متراً من خط الشاطئ داخل البحر فوق حافة الشعب المرجانية وبإمكان الرصيف استقبال ناقلات الوقود حتى حمولة ٢٠٠ طن للناقلات وقد تم تزويد هذا الرصيف بالمعدات اللازمة والتي تعمل بطريقة آلية ليتم تفريغ حمولة الناقلات وضخها إلى الخزانات الوقود كما تم تأمين حواجز السلامة وسكافة الحريق في حالة حدوث أي تسرب للوقود.

خزانات الماء المنتج وعددها ثلاث خزانات سعة كل خزان ١٤٠ ألف متر مكعب وبقدرة تخزينية إجمالية قدرها ٤٢٠ ألف متر مكعب.

ناظية محطة توليد الطاقة الكهربائية وتتكون مما يلي :

وعدها خمس غلايات طاقة كل غلاية ٢٩٠ طن بخار في الساعة بدرجة حرارة قدرها ٥٢٠ درجة مئوية وضغط ٨٥ بار. وقد تم تصميم الغلاية بحيث يتم استخدام زيت الوقود الثقيل أو الزيت الخام في عملية الاحتراق ويتم التحكم في تشغيل وإيقاف الغلاية أتوماتيكياً من غرفة التحكم الرئيسية.

التوربينات والمولدات الكهربائية وعددها خمسة توربينات بخارية من طراز الضخ الخلفي تدير خمسة مولدات كهربائية طاقة كل مولد ٦٥ ميجاوات - ساعة وجهد ١٣,٨ ك.ف. وبطاقة إجمالية ٢٢٥ ميجاوات/ساعة يتم استهلاك بعضها بالموقع وبمسور الفائض إلى شبكة كهرباء المنطقة الغربية وذلك عن طريق مبني القواطع الكهربائية العالية الجهد ١١٠ ك.ف.

التوربينات الغازية وعددها اثنان طاقة كل منهما ١١ ميجاوات وتستخدم لغرض التشغيل الابتدائي للمحطة.

خزانات الوقود وعددها ثلاث خزانات لتخزين زيت الوقود الخام وسعتها الإجمالية ١٢٠ ألف متر مكعب.

مبني المراقبة والتحكم حيث يتم التحكم في تشغيل ومراقبة أجزاء



نفق أنابيب المياه

يعتبر مشروع محطة تحلية المياه الشعبية أحد الإنجازات العملاقة لحكومة خادم الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبدالعزيز وسمو ولي عهده الأمين من أجل التيسير على ضيوف الرحمن حجاج بيت الله الحرام حتى يزودوا من مياه شربهم بسهولة ويسر... والمشروع كما وصفه معالي وزير الزراعة والمياه يعتبر تنويعاً لإنجازات حكومة خادم الحرمين الشريفين في مكة المكرمة والمشاعر المقدسة من أجل تقديم خدمة متميزة للحجاج وأهالي وزوار العاصمة المقدسة.

وفي هذا اللقاء تحدثنا المهندس عبدالعزیز نصیف مدير عام التحلية بالمنطقة الغربية عن هذا المشروع العملاق والذي يوفر المياه المحلاة إلى كل من مكة المكرمة والطائف عبر أنابيب تمتد لمسافة طويلة وتخترق ما يصادفها من جبال وصخور.

وقال المهندس عبدالعزیز نصیف إن هذا المشروع يأتي ضمن سلسلة المشروعات الكبيرة التي تنفذها حكومة خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الأمين في خدمة ضيوف الرحمن وهو يقع على بعد ١١٠ كيلو مترات جنوب مدينة جدة بالطريق البري ويبعد حوالي ٢٣ كيلومتراً من طريق جيزان وتبلغ مساحة الموقع ١٢ كيلومتراً مربعاً ويشمل محطتي التحلية والطاقة ومحطة الضخ الأولى من نظام نقل المياه لمكة المكرمة والطائف بالإضافة إلى الوحدات السكنية لموسبي التشغيل والصيانة وقد تم الإخذ بالاعتبار التوسعات المستقبلية وإمكانية إنشاء محطات جديدة تخدم مدن جدة، مكة المكرمة والطائف ويتكون المشروع مما يلي :

● أولاً وحدات تحلية المياه : مدخل ومبني ضخ مياه البحر : مدخل ضخ مياه البحر :

يتكون مدخل مياه البحر من قناتين منجمتين تحت مستوى سطح البحر ويمتد إلى مسافة ٢٠٧ متراً داخل البحر. وقد تم إنشاؤه من الخرسانة المسلحة وبعمق عشرة أمتار وذلك لضمان وصول مياه البحر لمبني ضخ المياه طوال السنة عند درجة حرارة بحدود ٢٨ درجة مئوية ودرجة ملوحة ماء البحر تبلغ ٤,٥ جم/كجم (٤٥٠٠ جزء في المليون) ولضمان خلوص مياه البحر الداخلة من الأحياء المائية وإيقاف نموها يتم حقن مادة الكلورين بمدخل مياه البحر وذلك قبل دخولها لمبني ضخ مياه البحر.

مبني ضخ مياه البحر ويشتمل هذا المبنى على صفائح قضيبية يتم بواسطتها عملية التنقية الأولية لمياه البحر الداخلة من الشواطئ عليها الصفيّات الدوارة ذات فتحات مسامية صغيرة وذلك لضمان التنقية النهائية من الشوائب والأحياء المائية لمياه البحر الداخلة.

ويشتمل مبني ضخ مياه البحر على ٦ مضخات عمودية رئيسية طاقة كل منها ٢٦,١٠٠ متر مكعب في الساعة وتستطيع أي أربع منها إمداد المحطة بالكمية الكافية من مياه البحر في حالة تشغيل المضخات بالطاقة القصوى بالإضافة إلى وجود ٣ مضخات عمودية مساعدة طاقة كل منها ٣٠٠٠ متر مكعب في الساعة ويوجد ثلاث مضخات رئيسية لنظام مكافحة الحريق اثنتان منها تعمل بالطاقة الكهربائية وواحدة تعملان بمولد ديزل للحالات الطارئة القصوى.

وحدات تحلية مياه البحر تتكون محطة التحلية من عشر وحدات تحلية تعمل بطريقة التبخير الشمسي المتعدد المراحل. وتبلغ الطاقة الإنتاجية لكل وحدة ٢٢,٣٠٠ متر مكعب يومياً من المياه العذبة حيث يتم تشغيل هذه الوحدات على درجة حرارة منخفضة تبلغ ٩٠° ومعالجة المحلول الملحي الدور بمادة البولي فوسفات لمنع حدوث ترسب لأملح ماء البحر داخل أنابيب المخرّات. وقد روعي في تصميم هذه الوحدات إمكانية التشغيل على درجة حرارة عالية تصل إلى ١٠٨° وذلك باستخدام مانع الترسب عند درجة الحرارة العالية وزيادة الطاقة الإنتاجية لكل وحدة تحلية من المياه العذبة بما نسبته ٢٠ إلى ما يقارب ٢٦,٧٥٠ متر مكعب يومياً وقد روعي في التصميم لهذه الوحدات اختيار مواد ذات كفاءة عالية في مقاومة التآكل الناتج عن مياه البحر. ويتم ضخ هذه المياه أعلاه عبر أنابيب من مادة الحديد غير القابل للصدأ إلى خزانات جميع المياه المنتجة بالمحطة.

كما يتم معالجة هذه المياه المنتجة كيميائياً وذلك بإضافة مادة الجير للتحكم في كمية الأملاح الذائبة ومادة الهيپوكلوريت للتطهير ومنع حدوث أي تلوث مخرج تصريف المحلول الملحي يتم مخرج التصريف إلى مسافة ٥٠٠ متر داخل البحر وعمق ١٢ متراً تحت السطح ويقع

فيشتنر مهندسون استشاريون

شركة فيشتنر مهندسون استشاريون أن تهيئ خادم الحرمين الشريفين الملك فهد بن عبد العزيز آل سعود بمناسبة افتتاح محطة التحلية وتوليد الطاقة الكهربائية ومحطة أنابيب نقل المياه لمكة المكرمة والطائف

FICHTNER
Consulting Engineers

فيشتنر
مهندسون استشاريون

ص.ب : ٦٧٤١ الرياض
ص.ب : ٤٧٢٧ جدة
ص.ب : ٥٧٢ - ١٧٠٠ استوكفارت ١
تليفون : ٤٧٦١٦٦٩ تليفون : ٢٦٥٥٢٠٧
ت : ٨٩٩٥ - ٠٧١١

مؤسسة تحلية المياه الملحة ١٤ عاما من العطاء في خدمة الوطن والمواطن

د. عبدالرحمن آل الشيخ :

مراكز متطورة تؤهل الشباب السعودي لتولى المراكز القيادية

قال معالي وزير الزراعة والمياه ورئيس مجلس إدارة المؤسسة العامة لتحلية المياه الملحة أن المؤسسة استطاعت بفضل الله ثم بدعم من قائد هذه النهضة المباركة خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الأمين أن تلعب بجانب شقيقاتها القطاعات الحكومية الأخرى لتضطلع بمسؤوليتها التي أنيطت بها معتمدة بعد الله على نخبة من أبناء الوطن تم إعدادهم لتولي المراكز القيادية وتحمل المسؤوليات في هذا الجانب يعملون لصالح بلادهم ومجتمعهم بكل همّة ونشاط بعيداً عن أي ضجيج إعلامي حتى وصلت المؤسسة بمشاريعها إلى ما وصلت إليه الآن.

فالطاقة الانتاجية لمحطاتها تجاوزت خمسمائة مليون جالون يومياً من المياه العذبة الحلاة التي تفي من وقرى المملكة . كما أن المؤسسة لم تغفل تطوير وتجهيز الشباب السعودي الطموح حيث تم إنشاء العديد من مراكز التدريب والأبحاث وتجهيزها بأحدث اساليب التدريب العلمية المتطورة وذلك لتدريب شباب هذا البلد على تشغيل وصيانة محطاتها .

اتجاهات ضخمة

كما أضح معالي محافظ المؤسسة العامة لتحلية المياه الملحة الأستاذ عبدالله محمد الطليقة في كلمة له في التقرير السنوي الأخير للمؤسسة . أوضح أن المؤسسة تكتسب خلال الأعوام السابقة من تحقيق العديد من الإنجازات وتنفيذ الكثير من البرامج التي سبق تخطيطها وإعداد الدراسات لها بعد أن تم التعرف على احتياجات المدن والقرى من المياه .. فالمؤسسة تستطيع أن تنتج من محطاتها العاملة حالياً ما يزيد على خمسمائة مليون جالون ماء يومياً وبحول ثلاثة آلاف ميجارون كهرباء يومياً .. وقد انجزت المؤسسة خلال هذا العام ١٤٠٧هـ مركز التدريب والذي يتسع لسمسمائة متدرب ومجهز المركز بالورش ووسائل التدريب التي تتعلق بأعمال التحلية والكهرباء وتهدف المؤسسة من هذا المركز إلى إيجاد الكوادر الفنية السعودية المدربة التي تتولى أعمال التشغيل والصيانة لمحطاتها .. كما استكملت المؤسسة مركز الأبحاث ومجهز بالمعامل والمختبرات ذات المستوى المتقدم وأوجدت الباحثين من أصحاب الخبرات والتخصصات العالية لأجراء البحوث التطبيقية وثيقة الصلة بمجالات التحلية والكهرباء . واختتم معاليه كلمته بقوله : إن مشاريع التحلية تساهم بنصيب وافر في دفع عجلة التطور والعمران وتمثل دوراً هاماً في مسيرة التنمية التي نرعاها حكومتنا الرشيدة بقيادة خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الأمين ويمتازة معالي وزير الزراعة والمياه ورئيس مجلس إدارة المؤسسة .

نشأة المؤسسة

الجدير ذكره أن فكرة تحلية المياه الملحة بدأت عندما أمر القوملة بإنشاء الملك عبدالعزيز بنشاء ججازي لتكثيف لتقطير مياه البحر لإمداد مدينة جدة بمياه الشرب وأطلق عليه آنذاك اسم « الكنداسة » . وفي عام ١٣٨٥هـ تبلورت فكرة تحلية المياه الملحة بشكل مدروس ومخطط عندما تم إنشاء مكتب بوزارة الزراعة والمياه كان من أهم أعماله دراسة الجدوى الاقتصادية والخطوات التمهيدية لإنشاء محطات التحلية .

وفي عام ١٣٩٢هـ تم تطوير المكتب إلى وكالة وزارة لشؤون تحلية المياه . ثم صدر المرسوم الملكي رقم ٤٩/م في ٢٠/٨/١٣٩٤هـ بإنشاء المؤسسة العامة لتحلية المياه الملحة بالشرع وأعلنها بإنشاء بعض المحطات سواء أحادية الغرض « لانتاج ماء » أو ثنائية الغرض « ماء وكهرباء » واستمرت في تطورها حتى وصلت إلى ما هي عليه الآن بخطى ثابتة وقوية .

أكثر من نصف مليون جالون يومياً

يبلغ اجمالي انتاج محطات التحلية في مختلف مناطق المملكة حوالي ٥٨٨ مليوناً و ٣٦ ألفاً و ٨٠٠ جالون من المياه العذبة يومياً .. كما يبلغ اجمالي انتاج الكهرباء ١٢٨ ميجاوات كهرباء يومياً وذلك من محطات جدة ٤٠٣ ميجاوات والوحدات السريعة والوجه ٢٠١ مالج ٢٠١ ورايح ٢٠١ والبرك ١٠ وفرسان ١ وحقل ٢٠١ وضياء ٢٠١ والديرة ٢٠١ والديرة ٢٠١ والخفجي ٢٠١ والخبر ٢٠١ والجبل ٢٠١ ومكة الطائف ١ وعسير ١ .

خطوط الانابيب

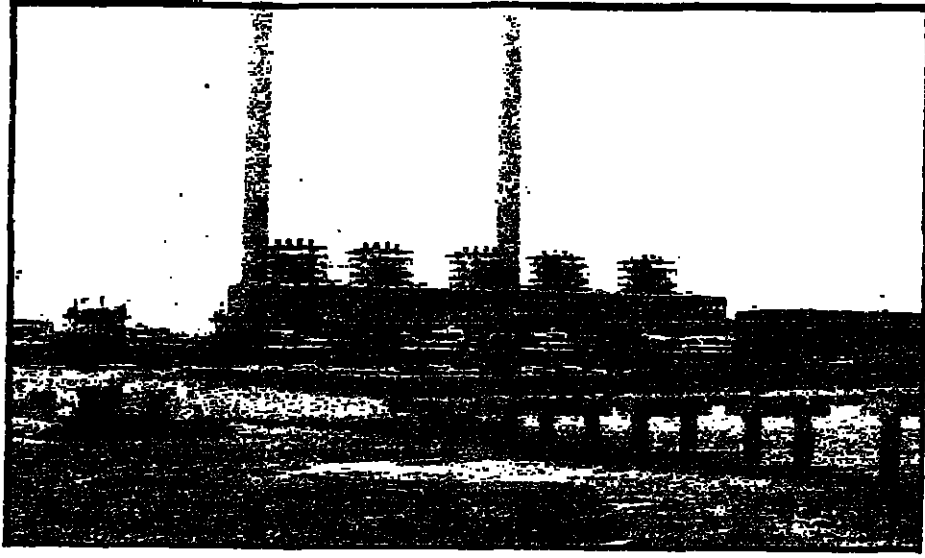
وكان من أهم أهداف المؤسسة إيصال المياه الصالحة للشرب إلى كل جزء من هذا الوطن الكبير فلم تقتصر مشاريع المؤسسة وخدماتها على المناطق الساحلية بل وصلت إلى المناطق الداخلية كذلك . ولم تكن المسافات الشاسعة التي تفصل بين المناطق الساحلية عائقاً دون وصول المياه العذبة المنتجة إلى المناطق الداخلية حيث تم تنفيذ خطوط انابيب من المحطات على الساحل الغربي والشرقي للبلاد إلى المناطق الداخلية .. وفيما يلي أهم هذه المشاريع .

خط الجبيل - الرياض

يعتبر هذا الخط والذي يمتد من محطة الجبيل إلى مدينة الرياض من أهم الخطوط التي قامت المؤسسة بتنفيذها وهو عبارة عن أنبوبين متوازيين طول كل منهما ٤٦٦ كيلومتراً وقطره ٦٠ بوصة وتقع على هذا الخط ست محطات ضخ تساعد على تدفق المياه .

خطوط تغذية مدن المنطقة الشرقية

وتبدأ من محطة الخبر ويبلغ مجموع أطوالها ٨٤ كم وتتأرجح أقطارها بين ٢٠-٤٠ بوصة وتتبعها محطة ضخ واحدة وتغذي هذه الخطوط كلا من الخبر - الظهران - الدمام - القطيف - سيهات - صفوى - رحيمة .



منظر عام لمحطة الشعبية

خطوط انابيب عملاقة لإيصال المياه إلى كل أجزاء الوطن

خطوط التغذية لمدينة الجبيل . وهي مجموعة خطوط تبدأ من محطة الجبيل المرحلة الأولى لتغذية مدينة الجبيل والهيئة الملكية والقاعدة البحرية ويبلغ مجموع أطوال هذه الخطوط ٨١٧ كم وتتأرجح أقطارها بين ١٤-٦٠ بوصة .

خطوط تغذية المدينة المنورة - ينبع : يبلغ مجموع أطوال خطوط المياه التي تغذي المدينة المنورة وينبع ٢٢٦ كم حيث يبلغ طول الخط الذي ينقل المياه إلى المدينة المنورة ١٧٦ كم وقطر ٣٦ بوصة ويبلغ طول الخط الذي ينقل المياه إلى مدينة ينبع ٥٠ كم وقطره ٣٦ بوصة .

خطوط تغذية مدينة الرياض . ويبلغ مجموع أطوال هذه الخطوط ١٣٥ كم وتتأرجح أقطارها بين ١٢-٨٤ بوصة وهي الخطوط التي تنقل المياه من نقطة تجمع المياه شرق مدينة الرياض وذلك بعد وصولها من محطة الجبيل إلى الخزانات داخل المدينة .

خط مياه مكة المكرمة - الطائف . وهو عبارة عن أنبوبين متوازيين يبدآن من محطة التحلية في منطقة الشعيبة ويتجهان حتى يفتريا من طريق مكة المكرمة - الطائف بطول ٩٦ كم وقطر ٥٦ بوصة ويغذي هذا الخط مدينة مكة المكرمة وذلك عن طريق ٤ خزانات بسعة ٥٠ ألف متر مكعب للخزان

خط مياه عسير تمتد خطوط الانابيب من الشقيف على البحر الأحمر إلى أبها بطول مقداره ١٠٢ كم تقريباً وقطر يتراوح بين ٣٦ - ٤٢ بوصة ومن أبها إلى أحد الرفايدة خط مزدوج بطول ٨٧ كم تقريباً وبالطائر مخطلة تتراوح بين ٢٠ - ٤٢ بوصة .

خط مياه سدير - الوشم - القصيم :

ويتكون هذا المشروع من خط يبدأ من محطة الجبيل إلى مدينة الرياض بطول ٣٨٥,٧ كيلومتراً وقطر ٦٠ بوصة وخط من الرياض إلى منطقة القصيم بطول ٢٨٤ كيلومتراً وكذلك خطوط فرعية بطول ١٢٨ كيلومتراً وتتأرجح أقطار هذه الانابيب بين ٢٠-٨٤ بوصة كما توجد هناك خطوط تغذية في منطقة القصيم تبلغ أطوالها ١٥١ كيلومتراً وتتأرجح أقطارها بين ٢٢ - ٤٢ بوصة .

تم إنشاء إدارة عامة للتشغيل والصيانة عام ١٣٩٨هـ لها كامل الصلاحيات للإشراف على أعمال التشغيل والصيانة وكانت البداية والنواة في المرحلة الثانية جيدة والتي تبلغ طاقتها الانتاجية أكثر من خمسة ملايين جالون من المياه العذبة يومياً بالإضافة ٨٠٠ ميجارون كهرباء يومياً كما تم تكليف حوالي ٢٠ مهندساً سعودياً في كافة التخصصات بالإضافة إلى حوالي ١٥٠ فنياً في نظام التشغيل والصيانة للعمل في محطة تحلية جدة المرحلة الأولى بالإضافة إلى الاستعانة ببعض الخبرات الأجنبية وقد تعاقدت المؤسسة مع إحدى الشركات المتخصصة للقيام بالتعاون في مجال التشغيل والصيانة حيث جلبت الشركة مجموعة من المهندسين من مختلف الجنسيات واستندت لهم أعمالاً قيادية وكلفت المؤسسة عدداً من المهندسين السعوديين للعمل بجوارهم لاكتساب الخبرة والمعلومات اللازمة في هذا المجال .

في عام ١٣٩٩هـ تم الاستعانة من المديرين الأجانب واستندت الأعمال القيادية والإشرافية إلى الأيدي الوطنية للقيام بأعمال التشغيل والصيانة وتحمل المسؤولية الكاملة مما استوجب توسيع قاعدة التدريب والابتعاث واعطاء الحوافز التشجيعية المناسبة . وكان من ثمار هذه الخطوات دعم المؤسسة بالمهارات الفنية الوطنية العالية الكفاءة . وبدأ هذا الأسلوب يأخذ في التوسع حتى عم جميع المحطات العاملة على الساحل الشرقي والغربي حيث أصبحت أكثر المراكز القيادية الفنية والإدارية يقوم بأدائها نخبة من أبناء الوطن بعد اكتسابهم للخبرات اللازمة .

وبناء على هذه الخطة الحكيمة التي انتهجتها المؤسسة توسعت الإدارة العامة للتشغيل والصيانة حتى أصبحت تحتل مكاناً بارزاً وهاماً في المؤسسة ونظراً لجماعة المسؤولية وتوسع أعمال هذا القطاع فقد استحدثت وظيفة نائب للمحافظ لشؤون التشغيل

والصيانة أعلى الصلاحيات اللازمة وذلك لتحقيق المرونة الكافية في إدارة هذا القطاع الهام وخلال الخمس سنوات الماضية أصبح نجاح التشغيل والصيانة محل اهتمام وتقدير كافة الهيئات المحلية والعربية والولوية وقد طلت العديد من الجهات الاستعانة بخبرة وتجربة المملكة في هذا المجال .

التدريب

يهدف قرار المؤسسة العامة لتحلية المياه الملحة بتول مسؤوليات ومهام إدارة وتشغيل وصيانة محطات تحلية الماء وانتاج الكهرباء مع بداية الخطة الخمسية الثالثة إلى تحقيق التالي :

أولا تخفيض تكاليف إدارة وتشغيل وصيانة محطات التحلية والكهرباء وملحقاتها ثانياً استكمال نقل تكنولوجيا التحلية وتوليد الطاقة الكهربائية عن طريق التدريب ثالثاً تنمية الكفاءات الوطنية وتأهيلها تأهيلاً فنياً وإدارياً مناسباً لتولي إدارة وصيانة وتشغيل محطات وانتاج الطاقة الكهربائية ويتم التدريب في الأماكن والجهات التالية :

١ - مراكز التدريب في الجبيل وجدة . ٢ - مقاولو المشاريع الصناعية للمعدات والمواد المستخدمة في المحطات . ٣ - الشركات الصناعية للمعدات والمواد المستخدمة في المحطات . ٤ - الشركات العالمية المتخصصة بالتدريب . ٥ - الكليات الاستشارية المتخصصة على إنشاء المشاريع . ٦ - الجامعات والمؤسسات التعليمية داخل المملكة وخارجها .

كان التدريب النظري والعمل الفني التشغيل والصيانة الذي تقوم به المؤسسة يتم في مراكز التدريب المؤقتة التابعة للمؤسسة في كل من جدة والجبيل . أما التدريب على رأس العمل فيتم في المحطات . وتوجد لهذه الجهود قامت المؤسسة بإنشاء مركز تدريبي متخصص في الجبيل للتدريب على صيانة وتشغيل المحطات . وبدأ تشغيل هذا المركز مع بداية ميزانية العام المالي ١٤٠٧-١٤٠٨هـ . وقد أنشئ المركز على أرض مساحتها ١٣٠٠٠ متر مربع وتقدر المساحة المبنية ٢٧٠٠٠ متر مربع يتسع هذا المركز لـ ٧٥ متدرباً دفعة واحدة .

وقد زود بموافق للسيارات تسع ١٦٨ سيارة ومسجد وكافتيريا وقاعة محاضرات تسع الأولى ٥١٠٠ شخص والثانية لـ ١٩٠٠ شخصاً ومكتبة . كما زود بالفصول الدراسية والأجهزة السمعية والبصرية ومعامل لتعليم اللغة الإنجليزية والورش والمختبرات الفنية وزود بجهاز معال يعمل بالكمبيوتر لغرفة التحكم في المحطات لتدريب المشغلين المتخصصين في أجهزة القياس والتحكم . إن هذا الجهاز قد مكن المؤسسة من تدريب المشغلين الجدد دون الحاجة إلى استخدام غرفة أجهزة القياس والتحكم في المحطات العاملة وبالتالي تجنب الأضرار الناجمة عن الأخطاء التي قد يتسبب بها المتدرب أثناء التدريب .

بمناسبة افتتاح مشروع مكة / الطائف لتحلية المياه الملحة

وتوليد الطاقة الكهربائية، وخط أنابيب مياه الشعيبة - مكة / الطائف وخطوط نقل الطاقة يتشرف :

اتحاد ميتسوبيشي بنتا المكون من :

١- شركة ميتسوبيشي للصناعات الثقيلة المحدودة ٢- شركة بنتا أوشن للإنشاءات المحدودة ٣- شركة ميتسوبيشي كوربوريشن والتي قامت بتنفيذ محطة تحلية المياه والأعمال الساحلية للمشروع .

يشرفها أن تتقدم إلى خادم الحرمين الشريفين

الملك فهد بن عبدالعزيز آل سعود

وصاحب السمو الملكي

وصاحب السمو الملكي

الأمير سلطان بن عبدالعزيز آل سعود
النائب الثاني لرئيس مجلس الوزراء ووزير الدفاع والطيران والمفتش العام

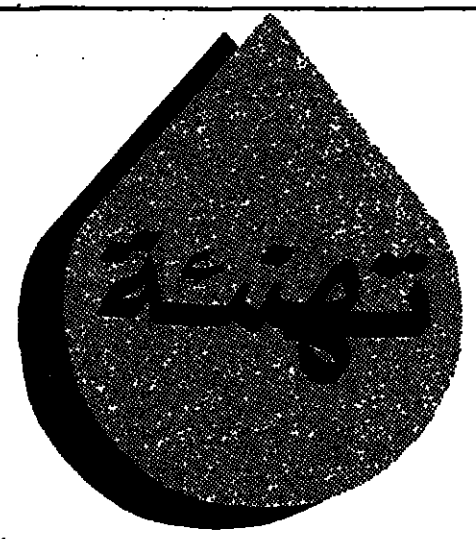
الأمير عبد الله بن عبدالعزيز آل سعود
ولي العهد ونائب رئيس مجلس الوزراء ورئيس الحرس الوطني

وإلى معالي وزير الزراعة والمياه .. معالي الدكتور / عبد الرحمن بن عبد العزيز آل الشيخ

وإلى كافة المسؤولين في حكومة المملكة العربية السعودية وإلى أهالي مدينة مكة المكرمة وأهالي مدينة الطائف وإلى جميع أفراد الشعب السعودي الكريم - وإلى جميع المسلمين في مشارف الأرض ومغاربها على هذا الإنجاز الضخم الذي تم تحقيقه بناء على التوجيهات السامية من أجل سعادة ورفاهية المواطنين والحجيج بتوفير الماء العذب لهم ..

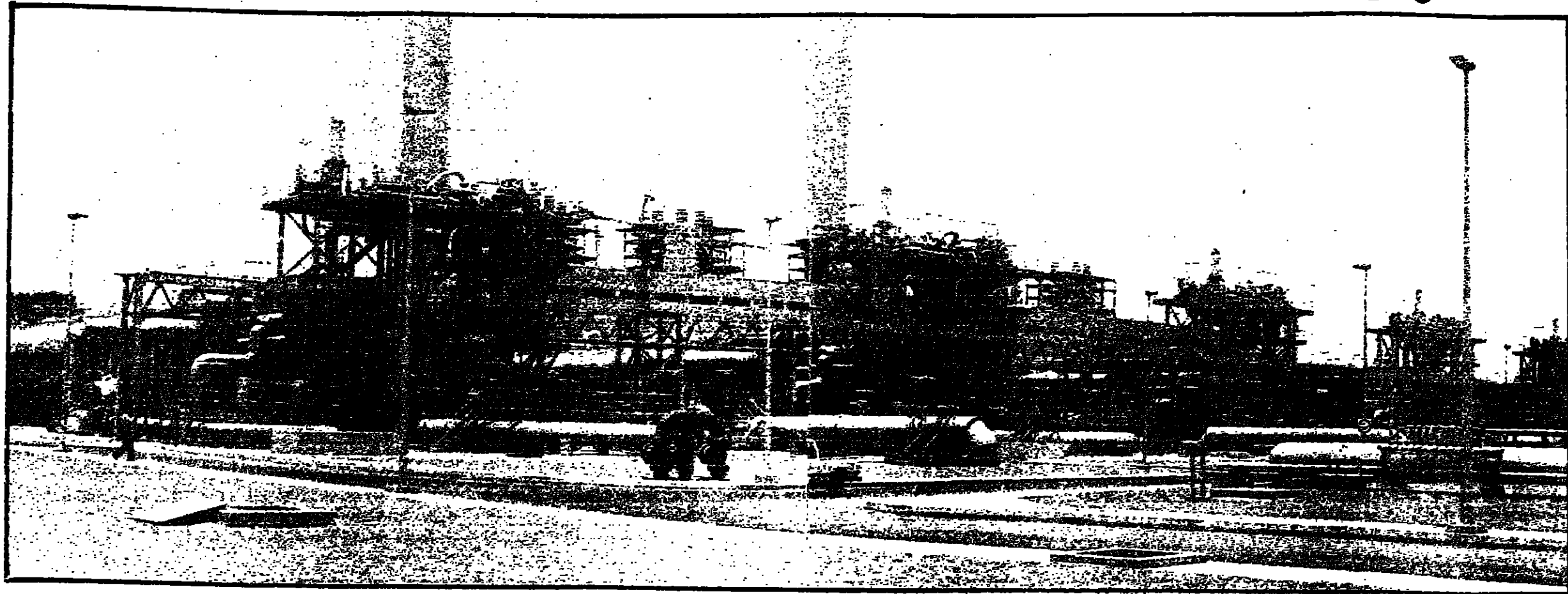
تهنئة قلبية لقيادة وشعب يستحق التهنئة .

اتحاد ميتسوبيشي بنتا



عدسة « المدينة » ترصد الحدث الكبير :

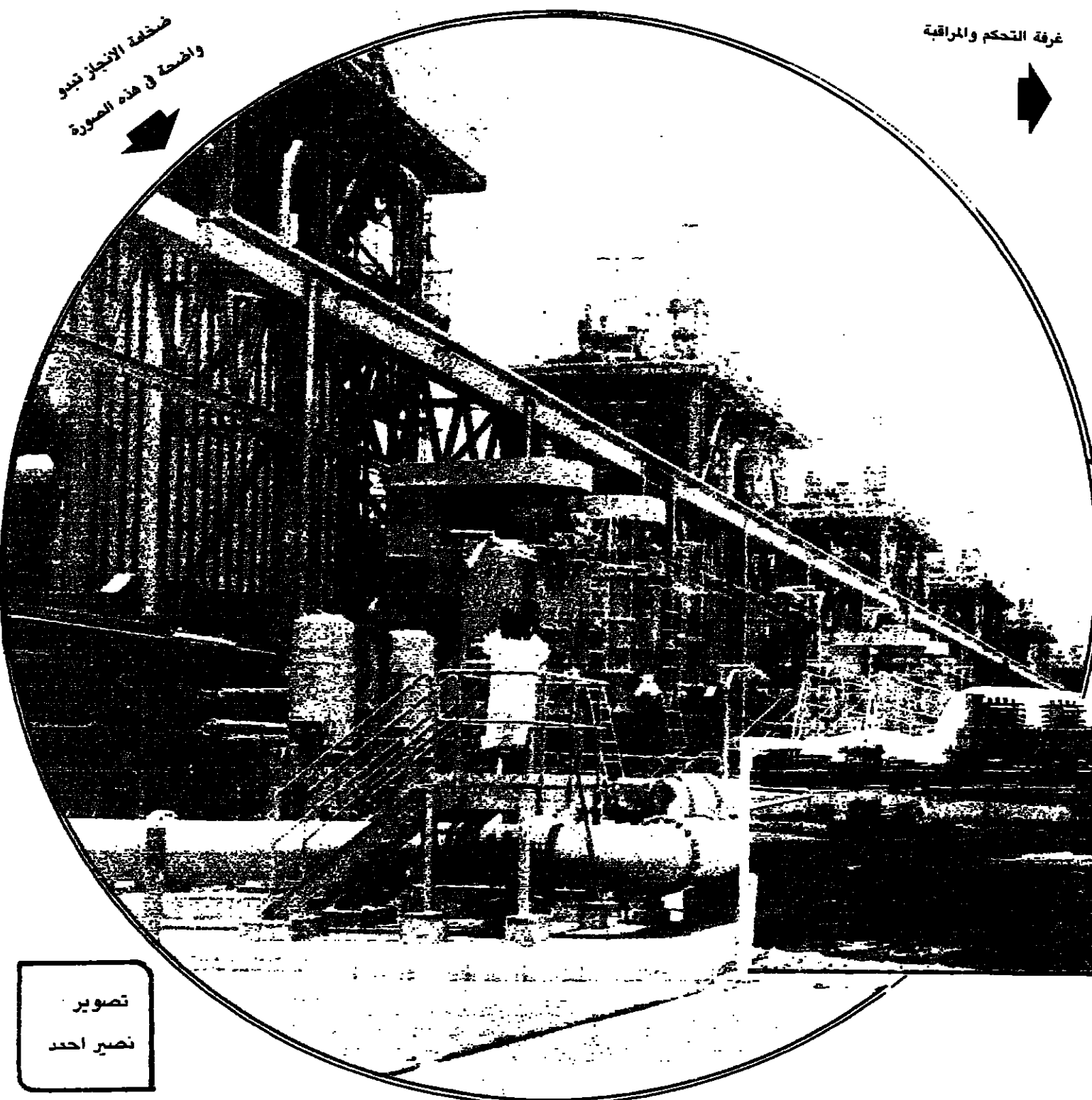
انجاز حضارى جديد فى خدمة ضيوف الرحمن



محطة الشعيبة تم تنفيذها وفق افضل المواصفات العالمية

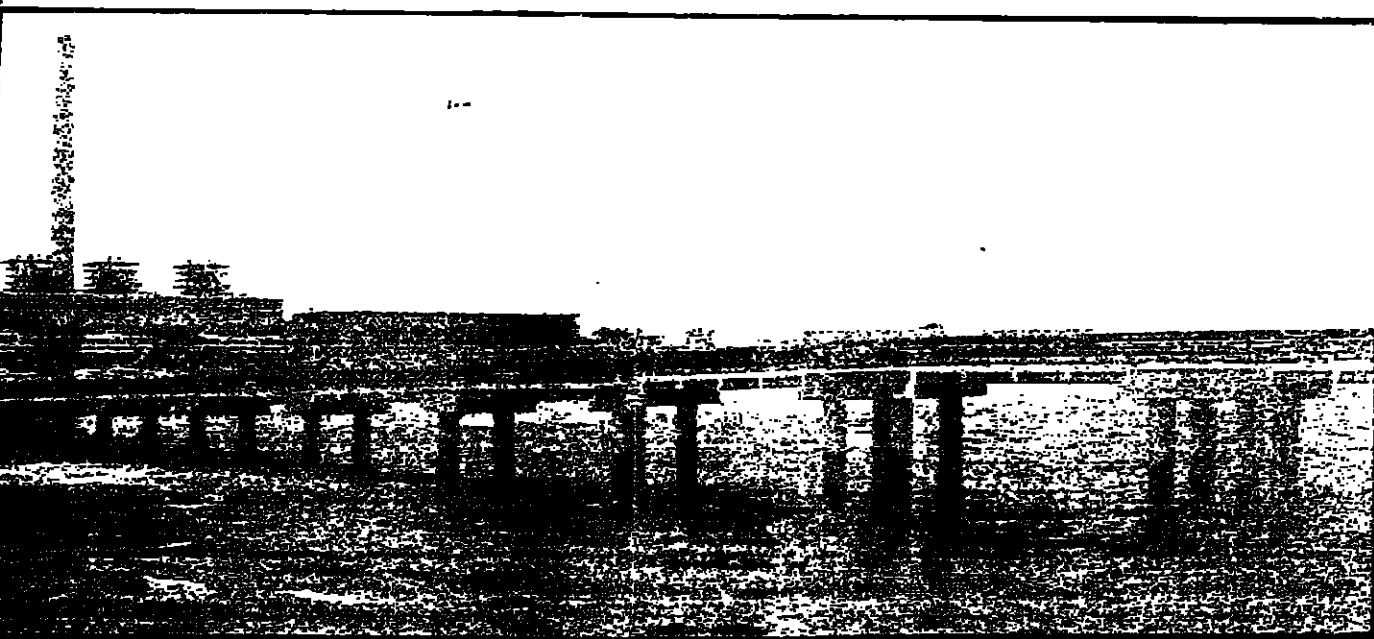
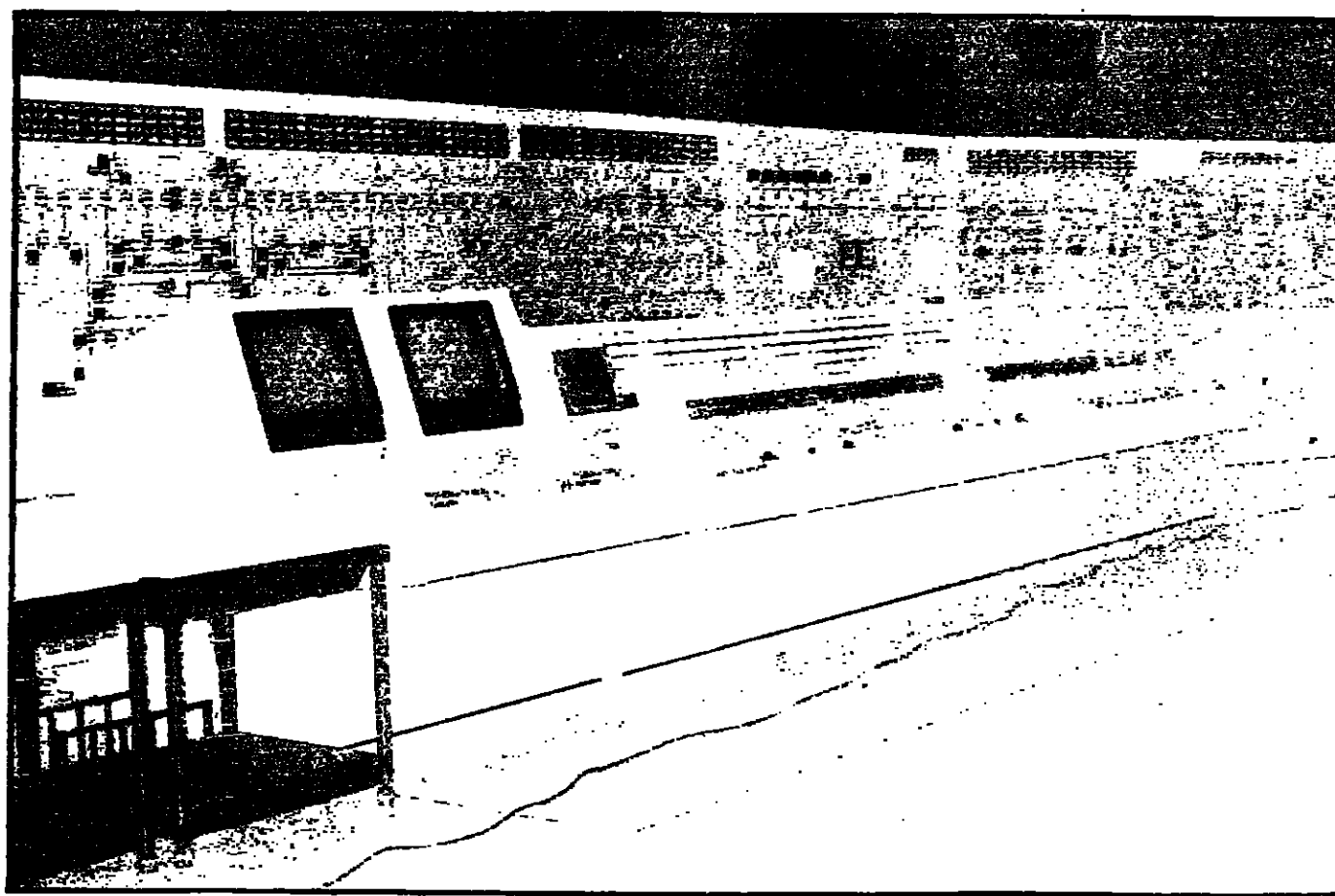
مشروع محطة تحلية الشعيبة وانابيب نقل المياه المحلاة الى مكة المكرمة والطائف يعتبر انجازا جديدا يضاف الى سلسلة الانجازات التي تحققتها حكومة خادم الحرمين الشريفين في العاصمة المقدسة لخدمة ضيوف الرحمن حجاج بيت الله الحرام والذين يحرص خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الامين وحكومته الرشيدة على راحتهم وتيسير اداء الفريضة عليهم . وتبلغ التكاليف الاجمالية لهذا المشروع العملاق حوالى خمسة الاف مليون ريال وتقدر طاقته الانتاجية بحوالى ١٧٨ الفا و ٤٠٠ متر مكعب من المياه يوميا اى ما يعادل حوالى ٤٠ مليون جالون اضافة الى ٣٢٥ الف كيلوات من الكهرباء.

التكاليف ٥ الاف مليون ريال والطاقة الانتاجية ٤٠ مليون جالون

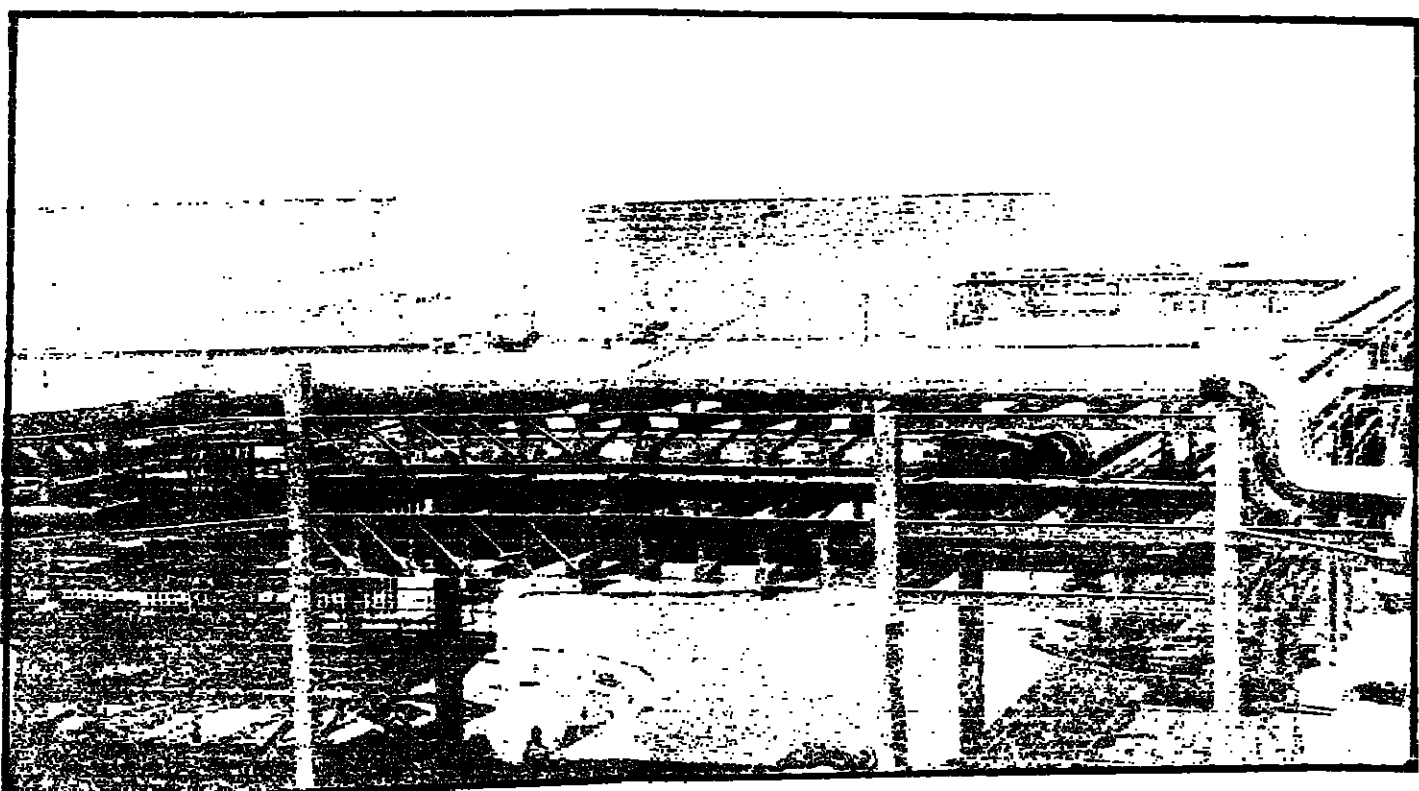


ضخمة الانجاز تدبر واتممت في هذه الصورة

غرفة التحكم والمراقبة



رصيف ممتد الى داخل البحر



تصوير نصير احمد



المجمع السكني

جانب من المحطة

الناجحون في اختبارات النقل بمختلف مناطق المملكة

الفايز وسلمان محمد سليم الحسين وصالح احمد صالح الطور وسلاح عبداللطيف صالح الزريق وعبدالرحمن محمد عبدالرحمن البريك وعبدالحميد فهد عبدالرحمن العمود وعبدالعزيز احمد صالح المهود وعبدالله صالح عبدالله العبدالحى وعبدنار ابراهيم عبدالرحمن الجمعان وعلي احمد عبدالله الحزب وعلي حسين سلمان الطولوع وعمر محمد حسين المزيق وفهد عبداللطيف ابراهيم النهران وفهد محمد علي الطولوع ومحمد ابراهيم محمد الجريسان ومحمد ابراهيم عبدالله البريك ومحمد النبوي السيد جمال الدين ومحمد راشد سلمان الراشد ومصطفى حسن علي الطولوع وهيثم احمد عبدالمعطي ويوسف عبدالله حسن البهراني واباسم منصور محمد العامر واحمد محمد الريضان وحسين علي الحداد وسامي حجي الخضير وسامي صالح العبدى وسلاح ابراهيم الزهر وعادل علي السيد وعبدالله ابراهيم الربيع وعبدالله علي التميم وعبدالهادي عبدالوهاب المزيق وعمر متقن البلاوي وعبد اساميل محمد صالح وعصام عدنان بكري وعبد محمد بكري وعيسى عبدالله العبدان وفايز عبدالله مرشد ومحمد بنين المكيه ومحمد علي المكف ومروان ناصر الناصر وهيثم حجي الغزال واباسم محمد الخضير وابراهيم محمد القيصمي واحمد رمضان الكويته واباسم عبدالله الحمام واباسم متقن البدي وخالد حسن البريكان وسامي سعيد الزاج وسعد ناصر الربيع وسعيد خبيس الجاسم وسلمان محمد ابراهيم وعبد الحميد عبدالله العبداللطيف وعبدالعزيز محمد الجعفري وعبدالله يوسف الدريش وعلي طاهر داود فالح وعلي محمد الامي ومحمد عبدالهادي البقي ومحمد ناصر بوجن وموفق علي الرضوان وميمت جمعة الحزب ونهيل احمد الصغير ووليد احمد صديق ووليد خليل القريدان .

العريش ومنيرة حمود فلاح الحزبي ومنيرة عبدالله سليمان الفرخان ومها سلطان العلي السلطان ونورة خليفة عبدالرحمن الصقيه ونورة سليمان صالح الصقر ونورة صالح عبدالرحمن الحزبي ونورة عبدالله الحميدي الشايع ونورة مودر معيض المطيري وعدي صالح محمد الفزح .

الناجحون في الكفاءة المتوسطة بمدرسة عرو بن الناصر بلطفون

ابراهيم حسيب البين جمعة واحمد ابراهيم شافعي واحمد سليمان العبيسي واحمد علي النجاشي واحمد عايش بوعبيد وبدر راضي الراعي وحسين احمد التميم وحسين علي الامير وخالد عبدالحسن المحم وسامي طاهر التميمي وسامي عيسى التميمي وسلمان ابراهيم البهراني وعارف محمد الجماعي وعبداللطيف عيسى الدخيل وعبدالله عيسى الحسن وعبدان عبدالعزيز الحيدر وعلي عبدالله علي البدي وعلي محمد العمر وعمر محمد الحميدان ولؤي عبدالرحمن لاق وماجد محمد الدياب وماهر صالح بوجن وماهر علي الراعي ومحمد ابراهيم السقوت ومحمد سليمان الحميدان ومحمد عبدالله بو قرصين ومحمد علي الطولوي وعلي خليفة الاحمد وابراهيم عبدالله احمد الجنوبي واحمد حسن محمد الشيعان واحمد عبدالعزيز محمد المزييل وخليفة جاسم محمد القريدان .

منصور الصغير وموضي بنت خالد بن سليمان العراء ونوال بنت صالح بن عبدالله العضيبي ونوال بنت محمد بن ناصر السحياني ونورة بنت عمر بن محمد الجنيح ونورة بنت صالح بن عبدالعزيز العريش وهالة بنت سالم بن ناصر الهويشيني وفدي بنت عبدالله بن حمد الجلود وهند بنت سليمان بن علي الحميدان ومنيرة بنت عبدالله بن محمد السحياني ونشمية صنفات درع الحزبي .

المتوسطة الثانية بالبدائع

بدر رشيد فيصلان المطيري وتوليب سعدى المطيري وحصة الحميدي سليمان العريش وحصة محمد عبدالرحمن السحياني ورقية الحميدي سليمان العريش وسارة صالح محمد الهويشيني وعائشة سائر المطيري وعائشة ناصر محمد الهويشيني وعلاء بنت عوض عايش المطيري وعيدة فرحان المطيري وفاطمة عبدالله ماتي الويفري وفاطمة علي محمد العريش وفاطمة بنت عوض عايش المطيري ومجاهد سعد غنام المطيري وابيل محمد سليمان الربيع ومريم زلفان غنام المطيري وعنى عبدالعزيز عبدالرحمن السحياني ومنيرة عبدالله ابراهيم الصغير ومنيرة محمد صالح القوي وفاطمة علي محمد السحياني وموضي سليمان صالح السحياني وميساء سليمان صالح السحياني ونورة سليمان احمد الجريسان ونورة جعفان البشري الحزبي وعدي عبدالرحمن صالح الحماد وفيها محمد منصور الويفري .

المتوسطة الثالثة في البدائع

ابيتام عبدالله محمد السحياني واسماء ابراهيم محمد السحياني واسماء عبدالعزيز محمد الطوير واسماء عبدالله علي الدوه والجوهرة ابراهيم سليمان المقبل وامل صالح جبر البليح وامل عبدالله عبدالرحمن السديس وامل محمد الصالح الدويش وامل محمد عبدالله المتيع وبدرية صالح محمد الجلود وتغريد محمد منصور الصغير وجيملة عبدالله سند المطيري وحصة عيسى راشد البهراني وحصة ناصر عبدالله السحياني ورقية محمد علي الزغبيني ورقية محمد علي المتيع وريم عبدالله عبدالرحمن العريش وزينب عبدالله محمد السحياني وشريفة عبدالعزيز عبدالله العتيبي وعصاه سالم موييز المطيري وعائشة سلطان العلي والسلطان وفاطمة خليفة عبدالرحمن الصقيه وفاطمة عبدالله صالح التنايل وفاطمة عيسى مزاح الحزبي ولطفة خلف عبدالله الحزبي ولؤلؤة صالح علي الراشد ومنزة صالح عبدالرحمن العبدى ومنزة عبدالعزيز عبدالله الدري ومنزة محمد عبدالله

منصور عبدالله السلطان وساطة ناصر عبدالله الحميدان وفوزية سليمان صالح الدعام ولؤلؤة احمد سليمان المتروك ولؤلؤة عبدالرحمن ابراهيم المنيان ومريم سعيد عبدالله بن محمد الخضير العبدالله ومنزة ابراهيم سليمان الزويد ومثال احمد سليمان المتروك ومثال علي سليمان الويفري ومنيرة حمد ابراهيم البهيجان ومنيرة دغيم شارع الحزبي ومنيرة صالح عثمان الصولي ومنيرة ناصر عبدالله الحزبي وموضي مبارك حمد الصلي وموضي جبر عبدالله الجبر وندي ناصر محمد الصقيبي ونوال عبدالرحمن حمد الحسن ونوال محمد سليمان العليل ونورة علي محمد النجاشي وهدي محمد احمد الحميد العبدالجبار وهدي عيدان صالح العبدان وهند عبدالرحمن صالح الدافع وهند فهد خالد السليم وردة سليمان عبدالعزيز الدخيل ووفاء علي عبدالعزيز البويدي .

المتوسطة الخامسة بغنيزة

اسماء عبدالرحمن سليمان الواصل واسماء عبدالله سليمان النجاشي وامل احمد صالح القزوي وامل عبدالرحمن احمد الصهيل وامل عبدالكريم محمد القزوي وامل عبدالله صالح الجمعة وامل محمد ابراهيم الهلواني وامل محمد صالح العقيل وامل بنت صالح عبدالرحمن الجيب وامل ناصر عبدالله الجابر وابيتام بنت عبدالرحمن الحمد المنيف وابيتام عبدالله صالح العريش وابيتام محمد عبدالعزيز العبدان واقبال عبدالله عبدالعزيز البسام وبدرية احمد علي الزهراني وبدرية حمد ابراهيم الشيع وبدرية صالح عبدالله الجعلائي وبدرية علي ابراهيم السلم وبدرية بنت ناصر حمد بن مرندا وتريكة عساف شحطان العتيبي وحصة ابراهيم محمد البهلاء وحصة حسين حمود البقي وحصة بنت عبدالعزيز سليمان وحصة عبدالعزيز محمد الحسن وحصة علي بن حمد العليان وسامية عبدالرحمن سليمان الكريدان وبنت حمد عبدالله العليكة ونورة حشبان محمد الحضيان وعزيرة بنت حمد بن صالح وعزيرة محمد عبدالعزيز العليل وعائشة صالح مهدي المبارك وفاطمة ابراهيم منصور الحسين وفاطمة ابراهيم منصور الحسين وفاطمة احمد صالح القزوي وفريدة احمد محمد المطروفي ومنزة حسين بن حمود ومنيرة ابراهيم الدغيري ومنيرة حسين بن حمود التميمي ومنيرة عبدالله ابراهيم العيسا ومنيرة صالح عبدالعزيز الفريدي ومنيرة ناصر حمد ومنى ابراهيم العبدالله الزعل ومثال عبدالله ابراهيم الزيدي ومثال محمد العبدالله ومها عباله حمد الجيبي ومها عبدالله محمد العريش ومها العلي السلم الدياب ومها محمد سليمان الدعام ومها منصور عبدالله المطيري وموضي ابراهيم عبدالله الحميدي وموضي علي ابراهيم الراشد وموضي صالح علي التهيدي وموضي صالح عبدالرحمن الرشيد وموضي صالح عبدالعزيز الصفي وميمونة محمد عبدالعزيز القرعاري ونادية صالح ابراهيم بنجلاء عبدالله محمد ونوال عبدالعزيز عبدالله السواني ونورة سليمان الضروة ونورة الصالح العبدالله الرشيد ونورة صالح محمد الخيامي ونورة عبدالله حمد الدرع ونورة علي حمد العليان ونوير لطفان مزيق المطيري وعدي العبدالله عبدالرحمن الخشب وعنى احمد حسن الصانع وهناء ابراهيم عبدالله الزعل وهناء العبدالله حمد البسام وهفاء صالح عبدالله الجعلائي ووفاء ابراهيم الحمد ووفاء ابراهيم عبدالله ووفاء حركان محمد الحمد ووفاء سليمان محمد وفاطمة عبدالعزيز محمد وفاطمة حمد علي وفاطمة عبدالله ابراهيم .

المتوسطة السادسة بغنيزة

ابيتام بنت محمد بن عبدالله السليبي وابيتام بنت مطلق بن سليمان الربيضان واسماء بنت حمد بن محمد الدياح وبدرية بنت ابراهيم بن عبدالله القزوي وبدرية بنت سعد بن خليوي المطيري وحنان بنت عبدالحسن بن حمد الشفيقي وحنان بنت يحيى بن محمد الموسى ورشا بله بن بكر عبدالله وغير بنت يحيى بن ابراهيم الصانع وعائشة بنت منصور بن محمد الهافص وعائشة بنت سليمان بن عبدالكريم الحمد وعفاف بنت سالم بن محمد الحمد وعيدة بنت مرجي بن عوض المطيري وفداء بنت عبدالواحد بن حسين الحزبي وفاطمة بنت ابراهيم بن علي القرنون ولؤلؤة بنت علي بن صالح الحديشي وابيل بنت حمد بن حمود الكعيد ومريم بنت محمد بن فهد القديفي ومضاري بنت ابراهيم بن عبدالله الحشمان ومضاري بنت سليمان بن محمد الشيبلي ومضاري بنت صالح بن عثمان الصولي ومنيرة ابراهيم بن عبدالرحمن الجليلي ومنيرة بنت سليمان بن علي العبدوي ومنيرة بنت محمد بن منصور الصنيان وموضي بنت عبدالحسن بن علي الرقيعي ونشمية بنت عبدالله بن صالح المزيوي ونوال بنت راشد بن زايد المطيري ونورة بنت سليمان بن عبدالله الزبيدي ونورة بنت عبدالله بن معدي العتيبي ونشوة بنت عثمان بن عبدالله الطيرقي ووفاء بنت ابراهيم بن محمد الدعيجي ووفاء بنت محمد بن علي الجمعة .

المتوسطة السابعة بغنيزة

اسماء صالح حمد جابر العياشي وحيدة شديد فرح الراعي وحنان محمد عواد الدليلي وزاوية محمد عودة الصيدلاني وسلمى عودة عبيد القيساني وسامية محمد علي الصيدلاني وسليمة سلامة دغيدع الجيبي وسليمة واهس محمد عودة الجرداء وصالحه عي محمد حامد القطيعي وعائشة بن عبدالرحمن المشق وعالية عودة عبيد القيساني وعزيرة جواه الله عبدالرازق الجهني وعزيرة صالح ابراهيم صالح الصريصري وعيدة شتيوي محمد الجهني وفاطمة خنيس عديوي الشفيقي وفاطمة علي محمد المرواني وفايزة احمد سالم الصيدلاني وفوزية احمد سالم القيساني وفوزية محمد صالح الطايدي وابيل حمود احمد بنجاة حمود القايدى ونجوى سلمان الدبياني ونورة سلمان محمد الرياوي ونورة سليم صالح المشق وهفاء منصور ناصر القايدى ووداد حسين معلق العروان .

المتوسطة الثامنة بالبدائع

اسماء صالح حمد جابر العياشي وحيدة شديد فرح الراعي وحنان محمد عواد الدليلي وزاوية محمد عودة الصيدلاني وسلمى عودة عبيد القيساني وسامية محمد علي الصيدلاني وسليمة سلامة دغيدع الجيبي وسليمة واهس محمد عودة الجرداء وصالحه عي محمد حامد القطيعي وعائشة بن عبدالرحمن المشق وعالية عودة عبيد القيساني وعزيرة جواه الله عبدالرازق الجهني وعزيرة صالح ابراهيم صالح الصريصري وعيدة شتيوي محمد الجهني وفاطمة خنيس عديوي الشفيقي وفاطمة علي محمد المرواني وفايزة احمد سالم الصيدلاني وفوزية احمد سالم القيساني وفوزية محمد صالح الطايدي وابيل حمود احمد بنجاة حمود القايدى ونجوى سلمان الدبياني ونورة سلمان محمد الرياوي ونورة سليم صالح المشق وهفاء منصور ناصر القايدى ووداد حسين معلق العروان .

المتوسطة التاسعة بالبدائع

اسماء بنت علي بن محمد الجلود واسماء بنت صالح بن عمر الزغبيني وبدرية بنت ناصر بن بدر الحزبي وحصة بنت محمد بن علي السديس وخديجة بنت موسى بن محمد الحزبي ووفية بنت سعد بن عامر الاصق ووللا بنت عمر بن مصطفى ابو سليمان وزينب بنت محمد بن صالح المسلم وصفيه بنت زايد بن عبيد العزيز وعائشة بنت سليمان بن محمد المزمل وعائشة بنت صالح بن عمر الزغبيني وفاطمة بنت علي بن جيب الاصق وفاطمة بنت عبدالعزيز بن علي السلطان ومنزة بنت محسن بن سالم الحزبي ومنزة بنت صالح بن محمد وعنى بنت عمر بن محمد الجنيح ومنيرة بنت ناصر السحياني ومها بنت عبدالعزيز بن

نجر العدوي ودلال مسلم معوض الحبيتي وسعيدة سبتوي جبارة الجهني وهيلة سلمان محمد الرياوي وهنا جراء احمد الحبيتي وحنان سعيد مصلي العروت وسلوى محمد علي الصيدلاني .

المتوسطة العاشرة بالصف الاول

اشتام عبده عايد عواد وامل محمد عبدالخير الشهابي وجازية جزاء احمد الحبيتي وحنان سعيد مصلي العروت ودلال مسلم معوض عتيق الحبيتي وروحة سعد حمدان الحزبي وزيكية سعد خبيشان الزواوي وزهور سلمان مقل الدبياني وسلوى محمد علي الصيدلاني وصالح دخيل الله سلمي الدبياني وصالحه علي عبدالرحمن المشق وعزيرة منور بشير العدوي وابيل خليل سعيد الحمودي ومريم جميل عوض العروت ومريم عواد عبدالله الجهني ومريم عوضه صالح الجهني ومها احمد عدي عواد القايدى وهاجر عودة عبيد القيساني وهيلة سلمان وسعيدة ابراهيم الرياوي ونورة هندی الشرفي غالب وسعيدة سبتوي محمد جبارة الجهني .

المتوسطة الثانية عشر بالصف الاول

هنية حماد صالح الصيدلاني وفاطمة جزاء احمد الحبيتي وحنان شحبان سليم عواد وعائشة سلمان حميد ضيف الله وفاطمة سعد محمد حمد التقي وصالحه عبدالله عواد التقي ومزون سعود مسفر الدبياني ومريم عايد عبيد سعيد الدون وهدي عبدالرحمن صالح الحامدي وفايزة عواد راجح العلوي .

المتوسطة الثالثة عشر بالصف الثاني متوسط

وداد احمد جابر العياشي وامل عدي بختي مسلم العدوي وحنان بختي سليم التقي وحنان عبدالرحمن القايدى وخديجة عدي بختي العدوي وروحة ابراهيم احمد الشريف وزيكية مسلم حسن ووفيرة عواد عودة الدبياني وصالح شحبان سليم عواد وصالح عبدالله معيوف عواد وصفيه عواد ابو رقية وعائشة سلمان حميد ضيف الله وعائشة مطيران العدوي وعزة عايد محمد سعيد القيساني وعفاف سليمان سلامة السريحي وعواطف عودة ابو زهر وعواطف محمد امل مان وعبد حمدان حميد حامد وفايزة عواد راجح ناجي وفاطمة جزاء احمد جزاء وفاطمة حماد صالح الصيدلاني وفاطمة سعد محمد التقي ومريم ربيع المشق ومريم صالح الرفاعي ومريم عايد عبيد العدوي ومزون سعود الرياوي ونورة عواد عايد عبده وهدي عبدالرحمن صالح محمد وهناء اسماعيل حمدان وهنية حماد صالح الصيدلاني .

المتوسطة الرابعة عشر بالصف الثالث متوسط

نورة سليم صالح المشق ونجوى سلمان عايش الدبياني وعالية عودة عبيد القيساني وهفاء منصور ناصر القايدى واسماء صالح حمد العياشي وعائشة علي عبدالرحمن المشق ونورة سلمان حمد الرياوي وعزيرة صالح ابراهيم الصريصري وفوزية محمد صالح القايدى وفاطمة خنيس عطوي الشفيقي .

المتوسطة الخامسة عشر بالصف الثالث متوسط

اسماء صالح حمد جابر العياشي وحيدة شديد فرح الراعي وحنان محمد عواد الدليلي وزاوية محمد عودة الصيدلاني وسلمى عودة عبيد القيساني وسامية محمد علي الصيدلاني وسليمة سلامة دغيدع الجيبي وسليمة واهس محمد عودة الجرداء وصالحه عي محمد حامد القطيعي وعائشة بن عبدالرحمن المشق وعالية عودة عبيد القيساني وعزيرة جواه الله عبدالرازق الجهني وعزيرة صالح ابراهيم صالح الصريصري وعيدة شتيوي محمد الجهني وفاطمة خنيس عديوي الشفيقي وفاطمة علي محمد المرواني وفايزة احمد سالم الصيدلاني وفوزية احمد سالم القيساني وفوزية محمد صالح الطايدي وابيل حمود احمد بنجاة حمود القايدى ونجوى سلمان الدبياني ونورة سلمان محمد الرياوي ونورة سليم صالح المشق وهفاء منصور ناصر القايدى ووداد حسين معلق العروان .

المتوسطة السادسة عشر بالصف الثالث متوسط

غالية علي سلمان عتيق الطواني ومزونة احمد حامد المزيوي وصباح اسماعيل حمدان الرياوي وعفاف احمد الشرفي جابر العياشي واحلام مسعد عواد الزماوي وعائشة مبارك الطويان وامل عايد محمد سعيد القيساني واباسم خنيس القوي وعواطف سليمان سلامة السريحي وصالح علي سلمان الطواني .

المتوسطة السابعة عشر بالصف الثالث متوسط

اسماء صالح حمد جابر العياشي وحيدة شديد فرح الراعي وحنان محمد عواد الدليلي وزاوية محمد عودة الصيدلاني وسلمى عودة عبيد القيساني وسامية محمد علي الصيدلاني وسليمة سلامة دغيدع الجيبي وسليمة واهس محمد عودة الجرداء وصالحه عي محمد حامد القطيعي وعائشة بن عبدالرحمن المشق وعالية عودة عبيد القيساني وعزيرة جواه الله عبدالرازق الجهني وعزيرة صالح ابراهيم صالح الصريصري وعيدة شتيوي محمد الجهني وفاطمة خنيس عديوي الشفيقي وفاطمة علي محمد المرواني وفايزة احمد سالم الصيدلاني وفوزية احمد سالم القيساني وفوزية محمد صالح الطايدي وابيل حمود احمد بنجاة حمود القايدى ونجوى سلمان الدبياني ونورة سلمان محمد الرياوي ونورة سليم صالح المشق وهفاء منصور ناصر القايدى ووداد حسين معلق العروان .

مدرسة السويق المتوسطة الاولى للبنات ببنبع النخل

بنبع عبدالله العريش اسماء العشرة الاوائل بالصف الاول متوسط

مها احمد عي القايدى ومريم عوضه بن عايش النجاشي وزهور سلمان مقل الدبياني وعزيرة مستر

المتوسطة الثانية عشر بالصف الاول

بنبع الطالب عبدالجيد يحيى عكاشة من الصف الاول متوسط في الثاني متوسط بتقدير امتياز بمدرسة ابو عبيدة .. مبروك .

بنبع الطالب فضل يحيى عكاشة من الصف السادس في اول متوسط بتقدير امتياز وذلك بمدرسة بلال بن رباح .

بنبع الطالبة هدي يحيى عكاشة بتقدير امتياز من الثانية ثانوي في الثالثة بتقدير امتياز .

بنبع الطالبة ايناس يحيى عكاشة من الثانية ابتدائي في الثالثة ابتدائي بتقدير امتياز .. مبروك .

بنبع الطالبة روضي محمد محسن نجحت في اختبار النقل من الصف الاول في الصف الثاني بمدرسة المشاعر الابتدائية بتقدير ممتاز كما نجحت شقيقتها سلمي بتقدير ممتاز من الصف الاول في الثانية بدفص المدرسة .. الف مبروك .

بنبع الطالبة رحمة علي عثمان من الصف الثالث المتوسط في الصف الاول الثانوي بتقدير جيد جدا .. الف مبروك .

بنبع محمد عبدالعزيز الرفاعي نجح من السنة الثانية الابتدائي في السنة الثالثة واشتاقه حسام من سابعة في اول متوسط ورائد من اول في الثانية ابتدائية .. الف مبروك .

بنبع الطالبة احسان حسين بدافغني ابو الحاصل نجحت بتفوق من الصف الرابع في الصف الخامس الابتدائي بالدرجة الثالثة عشرة الابتدائية وكان ترتيبها الثالثة .. الف مبروك .

بنبع الطالبة سلمي صبيحي واكد بمدرسة ابن خلدون الثانوية نجح من اول في الثانية .. كما نجح اشواقه سامر من الكفاءة في الاول ثانوي .. وسلك بمدرسة الفاروق في اول متوسط في الثانية وسهل من خامس في السادس بمدرسة الفضل الاسلامي الابتدائي .. وسعد من المدرسة للخصوس الابتدائية من ثالث في رابعة .. وسالمة من المدرسة للخصوس من السنة الاولى في الثانية وجميعهم بتقدير ممتاز .. الف مبروك .

بنبع الطالب ابراهيم اسحق ابو دية من الصف الثاني متوسط في الثالث الثانوي في الثاني ثانوي وكذلك شقيقهم حمادة من الصف الثاني في الثالث الابتدائي .. تهنيتنا .

بنبع الطالب محمد صبيحي الحزوي من الصف الخامس في السادس ابتدائي وشقيقته شيرين من الصف السادس ابتدائي في اول متوسط وشقيقتهما داليا من الصف الرابع في الخامس ابتدائي .. تهنيتنا .

بنبع الطالب عصام محمد سعيد الظاهري بمدرسة تحفيظ القرآن الثالثة بجدة نجح من الصف السادس في اول متوسط بتقدير جيد جدا .. مبروك .

بنبع الطالب عادل صالح السلمي من مدرسة الامر احمد بن عبدالعزيز الابتدائية بجدة نجح من السنة الاولى في السنة الثانية بتقدير ممتاز .. الف مبروك .

بنبع الطالب عبدالله عايد فلتان المطيري بمدرسة صهيبي بن سنان من الصف الاول المتوسط في الصف الثاني المتوسط .. الف مبروك .

اعلانات حكومية

٢ صورة الاشتراك في الغرفة التجارية سارية المفعول .
٣ صورة شهادة تسجيل الزكاة والدخل سارية المفعول .
٤ ارفاق خطاب ضمان بنكي بدائي بواقع ١٪ من ارباح الشركة بحد أقصى ٥٠٠٠٠ ريال فقط خمسة الاف ريال للنسخة الواحدة .
٥ ارفاق صورة الترخيص التجاري .

اعلانات حكومية

تعلن امانة العاصمة المقدسة عن رغبتها في تاجر حديقته بولاية وذلك عن طريق المزايدة بالمقرف المخوم بوضع الاحمر من جميع الجهات وطبقا للشروط والمواصفات التي يمكن الحصول عليها من ادارة المشتريات بالامانة مقابل مبلغ وقدره ٥٠٠٠٠ ريال فقط خمسة الاف ريال للنسخة الواحدة .
٥ ارفاق صورة الترخيص التجاري .

بسم الله الرحمن الرحيم

كابلات الرياض

إحدى شركات الاستثمار

يسرنا بمناسبة إنهاء الندوة العلمية التي أقامتها يومي ١٢ ، ١٣ يونيو ١٩٨٨م في فندق الرياض اتركوننتال والتي اطلع فيها المشاركين على التطور العلمي لإنتاج كابلات الضغط المتوسط حتى ٦٩ ك.ف وعلى المختبرات الحديثة في مجمعها الصناعي بالمدينة الصناعية بالرياض والذي يضم أربع مصانع

- مصنع كابلات الضغط المنخفض
- مصنع الحبيبات البلاستيكية
- مصنع كابلات الضغط المتوسط
- مصنع البكرات الحشوية .

والشركة بمشينة الله جارية العمل بمصنعين جديحين :

- مصنع الكابلات الهاتفية
- مصنع قضبان النحاس

وقد تمكنت بفضل من الله وماتقدمه حكومة خادم الحرمين الشريفين من دعم وتشجيع للقطاع الصناعي من تحقيق الانجازات الآتية خلال أقل من ثلاثة سنوات

الأعوام	١٩٨٥	١٩٨٦	١٩٨٧	١٩٨٨
الإنتاج بالمليون ريال	٣٧	١١٥	١٧١	٢٥٠
المبيعات بالمليون ريال	٧٨	٢١٥	٣١٧	٣٧٠

وبلغت نسبة المبيعات للتصدير خارج المملكة عام ١٩٨٨م ٣٨٪ من إجمالي المبيعات لدول مجلس التعاون والدول العربية الشقيقة ، وقرياً بإذن الله لبعض البلاد الأجنبية .

وبذلك تؤكد إمكانية الشركات الصناعية السعودية ليس فقط في تغطية إحتياجات السوق المحلي وإنهاء تدفق البضائع الأجنبية للمملكة بل التصدير إلى تلك الأسواق .

يسر شركة كابلات الرياض أن تعلن ذلك بأن تشيد بالجهود المستمرة لمعالي وزير الصناعة والكهرباء في جهوده لدعم تصدير المنتجات السعودية للأسواق الخارجية وتشكر لسعادة وكيل وزارة الصناعة وأركان وزارته للعمل المتواصل لانجاح قطاع التصدير الخارجي .

ص.ب: ٢٦٨٦٢ الرياض ١١٤٩٦
المنطقة الصناعية الجديدة طريق الخرج
هاتف: ٤٩٨٣٩٤٧ عشرة خطوط - فاكس: ٤٩٨١٤٢٣
تلكس رقم: ٤٠٦٢٩٥ إس جي ريدكاب

الشركة السعودية الحديثة لصناعة الكابلات المحدودة

كبلات الرياض



شركة كابلات الرياض



لعودة انديتها . ان اعطى حكما مسبقا على القرار
الذي يستخذه اللجان التنفيذية لاتحاد الادبيين
غير ان هذه النقطة لاتغطي نقطة هي مشكلة في
ملف إعادة الاندية الانجليزية الى مسابقاتنا .
● هل هناك صراحة حل للمشكلة
الانجليزية ؟
- ان يكون هناك حل مللانا ان الحكومة
الانجليزية لم تتخذ بعد موقفا واضحا ولم تمنح
الـ (هوليفينز) من مغادرة الاندية الانجليزية .
الموضوع يمس مسألة الحريات لكن لا يوجد حل
واحدة .

الاتحاد الاسباني يبعد المدرب



بو تراغینیو

المربعة الرياضية
في ٣ صفحات

رئيس الاتحاد الأوروبي خائف .. خائف !

يسبق لها مثال من جانب الامن فهل يمكن
للماساة ان تتكرر ؟

– كلا . لن تتكرر داخل الاسناد . فحجم المراقبة يبلغ ١٠ اضعاف عما كان عليه في ميسل كما ان الضرر ممنوع . غير ان الخطر يكمن خارج الملبس و في بعض شوارع المدينة . نحن نواجه اشخاصا غير معروفين ومتعترفين في اعمال الشغب وهم الـ (هوليغينغز - الانجليز والهولنديين الذين دخلوا المانيا بطريقة سرية ومجموعات طليقي التوريس الالمان . ووضعت كل من المنتخبين الهولندي والانجليزي غير مريح لاي كان ان الخاسر سيخرج من المسابقة .

● هول احتاط الاكل لكل شيء ؟

– عقبتا اجتماعنا اكل الاثنين الماضي مع

الشرطة والسلطات المسؤولة . رجال الشرطة
سيكون عديمهم كبيرا وهام فرق من الخفية
سيتم وقد وضعت في تصرفهم مبرحيات ، انني
أقولها بصراحة انني سعيد لاقامة البطولة
الحالية في ألمانيا الغربية لكن ماذا بالنسبة الى
المستقبل . فبعثا رايك الاحتياطات الامنية التي
اتخذت لمباراة انجلترا وهولندا اشد في وجوب
بلدان كثيرة قادرة على تأمين مثل هذه
الاحتياطات .

● هل لان الامر يتطلب اموالا طائلة ؟
طبعاً . وفي كل حال فان الجميع سيتحمل
النفقات بما فيها انجلترا والمانيا الغربية والاتحاد
الاروبي .

● يبدو الامر بعيدا عن الرياضة .. اليس
كذلك ؟

• طبعاً . فحين نختار استناداً ننظر في البداية إذا ما كان ممكناً تحويله إلى قلعة محصنة ونهتم بالعصر الإسلامي قبل أن نهتم بالعصر الرياضي . وعلى كرة القدم أن تكون شيئاً آخر .

● هذه المخاطرة المتعاطفة التي تؤثر على اللقاءات الدولية ؟

• لا اعتقد ذلك لأن دولة واحدة تتميز بالظهور فعليا وهي إنجلترا . كانت هناك مشكلات كثيرة في بلاد أخرى حتى في أوروبا الشرقية لكنها إن تصدر العنف أبداً . إن خسارة العنف هي إنجليزية .

● من خلال قولك فإن الاندية الإنجليزية ستبقى بعيدة عن الكؤوس الأوروبية ؟

• إن الحكومة الإنجليزية ليست متحمسة



• بايين ميونخ • واكد بانه واثق من قدرته وكفائته ورجح كرامر ان يخرج مباراة اليوم قوية .. وان الكفة في صالح المنتخب الالماني .

كرامر يحد من خطورة الهولنديين

دتيار كرامر خير كرة القدم الاثاني والذي
كان نفسه للقاء مع التدريب وسبق له ان
فرق نادي الامارة جده قبل سبعه اعوام
في تصريح خاص له الجيده - حذره من
طوره المنتخب الهولندي وقال بان هولندا
تختلف عن اسبانيا وتنادى مدرب المنتخب
الاثاني بيكتياو بالى بعد الخطة الزلزاله لشل
كرهه هذا الفريق الى - بالنجوم ووصف مهاجم
ولندا الاسم - كويت - للابال البراع الذي
تقن الزلاء الهجومي والدفاعي واستار كرامر
انلا بان مدرب المانيان كان قد طلب منه اداء
ناير فنيه قبل البطوله عن مستوياته واعاد
الفرق الاوربيهه المشركه وقد زوده بهذه التقاير
شاملة وانه كرامر بان بيكتياو يتصف بالغبرة
الذكاء منذ ان كان يلعب في ظل قيادته في

تاتشو تفتذر لکول

ذكرت السيدة ماجريت تاتشر رئيسة الوزراء البريطانية بأنها ستقدم اعتذارها باسمها شخصيا وباسم حكومتها وباسم الشعب البريطاني للسيد هيلموت كول . مستشار ألمانيا الغربية وذلك اثناء انعقاد مؤتمر القمة الاقتصادي في تورنتو بكندا .

وصمة عار

وضعت السيدة مارجريت تاتشر رئيسة الوزراء البريطانية ان اعمال العنف التي قام بها الجمهور الإنجليزي في مدينة - دوسلدورف - بانها وصمة عار وناشت تاتشر حكومتها قائلة لايد من حل جذري لشغب الملاعب واضافت بانها ستستقر بحزم على ايدى المخربين الذين يقومون باعمال عنف داخل وخارج الملاعب .

ما زال « باستن » الهداف



ماتوزي مهلباشي، مؤلف: تاريخي فان باستي، م. بستان
 قلم: الف. الف. بستان، مؤلف: تاريخي فان باستي، م. بستان

ایطالیا ہزمت السوفیت فی اخر لقاء

في الفترة من ١٩٦٤ إلى ١٩٦٦، كان
البحر الأبيض المتوسط هو المكان
الذي تم فيه إجراء معظم الأبحاث
التي أجريت في إطار البرنامج
الذي تم إنشاؤه في عام ١٩٦٤
في إطار البرنامج الذي تم إنشاؤه
في عام ١٩٦٤ في إطار البرنامج
الذي تم إنشاؤه في عام ١٩٦٤

المعجل يعلنها صريحة :

مللت الكرة .. وانا بحاجة للراحة

ثانية ام لا .
وسالتفت الى اموري الخاصة والحياتية التي
أهملتها بالفترة السابقة وأحاول ان أعطيها حقها
من الاهتمام في الفترة الحالية لكن المجلد
استدرك لها رغم سبلبات الكرة التي عانى منها
كثيرا لكنه مدين لها بحب الناس وتعرفه عليهم
والشهرة والأضواء وقال انه لعب أكثر من ثلاثين
مباراة في الموسم الماضي وهذا في لايه فوق طاقة
اللاعب الهوىي

کاس اوریا مفلجاء

ثم غرنا الحديث الى مباريات كنس اوربا فقال المجلد بأنه كان يتوقع ان يشاهد مباريات افضل من تلك التي شاهدها نحن عواما متعلمة مثل هذه المباريات متعة حقيقية لكل يابني وانه يرى كل مستوي الفرق كما متقاربا الى حد كبير .
وعجب بفرق ايرلندا كثيرا ولا يمكن يستحق بوابه الخروج من دور الثمانية وتوقع ان يلتقي المانيا الغربية واطاليا في النهائي لانهما اكثر الفرق خيرة واستعدادا .

الامال في شبانيا كير
كما جرتنا الحديث الى كاس العرب ، والمقر
ان تبدا مباريات يوم ٨ مايو القادم فقال رغم ان
الملكمة تشارك بمختبى الشباب بعكس بقية
الفرق التي تتخضر الارلين بكامل نجومها لكن
الامال في شبانيا كيريا في الظهور بمستوى مشرف
وقوى وهذا ليس ببعيد على شبانيا الذين يعدون
على الظهور بظهر مشرف وطابع خاصة ان
الدولة ممثلة بالرئاسة العامة لطرية الشباب وعلى
راسها صاحب السمو الملكي الامير فيصل بن
فهد بن عبدالعزيز وقروا جميع سبل النجاح
لكافة فرقنا الرياضية ..



خالد المعجل

قمة التفوق الهندسى والأداء المتناسق

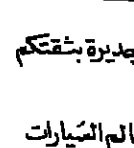
الاختيار الكلاسيكي لسيارات شفروليه ٨٨
كابرس بروم ~ كابرس إل إس ~ كابرس كلاسيك

القوة .. الفخامة .. الأداء



المكان المعقد لجبال مونتورز... كاديلاك في أولدموبيل : شبروليه

شركة الحجاج للتجارة والاستيراد
 جدة - ص.ب. ٤٦٧ - ك.ب. ١ طريق المدينة - تليفون: ٦٦٠٥١١ / ٦٦٠٥١١
 تلخس: ٦١١٤٧ - حبيب - ارمي - فاكس: ٦٦٧٠٨٠
 تبوك: ص.ب. ١٠٨ - طريق عمان - تليفون: ٠٠٩٢٢٠٢٩ - فاكس: ٤٢٣٠١٤٩



حذال، موثور، زخدر، تاحدر، شقتكم

الجميع خيرة ٢٨ غاما في عالم السيارات

تغير المدربان والعيال لتصفية حساب المونديال ألمانيا × هولندا



من مراسل المدينة - رضوان غضنفر



غوليت ... ماذا سيفعل اليوم ؟



قولر .. عدت له اهداف

خط المقدمة يعتمد على مهارة ماركوفان باستن هدف البطولة الذي يجيد التمرکز واختيار الأماكن الخطرة أمام الرمي للاستفادة من الكرات التي يرسلها غوليت . ويساعده اما المنفذ (كين) صاحب هدف الفوز في ايرلندا ، او المساعد جوتو بوسمان الذي لم نر منه شيئا في الدورة بعد . وقد يعد المدرب لاشراك اللاعب كومان الاحتياطي في خط الوسط . وفي انتظار ما ستسفر عنه مباراة هامبورغ الكبيرة لتعرف ما اذا كان الهولنديون قد وعوا الدرس الاثني جيدا ام ان الاثلاثين بدورهم سيصعدون للمباراة الختامية للمرة الرابعة في تاريخهم ؟

تذكر ان ألمانيا تصدرت المجموعة الاولى بعد فوزها على الدنمارك واسبانيا بنتيجة واحدة هي ٢/٠ صفر وتعادلتها مع ايطاليا ١/١ أما هولندا فقد حصلت على المرتبة الثانية في المجموعة الثانية بعد خسارتها أمام روسيا صفر/١ وفوزها على انجلترا ١/٣ وايرلندا ١/٠ صفر .

السادسة ٢/٣ وأخر لقاء بين الفريقين كانت مباراة ودية فازت فيها ألمانيا ١/٣ في مايو ١٩٨٦ وسجل لها رودي فولر وماتياس هيرت . والليلة .. شامت الظروف ان يلتقي الفريقان مجددا في موقعة هامة في نصف النهائي لتتغير الاولى في الاهمية على سعيد لقاءات الدولتين بعد مباراتهما في نهائي كأس العالم ١٩٧٤ . فالفانز الليلة سيواجه فريق الذهب الاوروبي في ميونخ مساء السبت القادم اما الخسارة فستكون طعم الخسارة مرة في حلقة . وهذا الكلام ينطبق على الجانبين ، فلست بحاجة لوصف الاسال والتطلعات التي يعلها الاثلاث على اللقاء وهم اصحاب الحظ الذين يودون الظهور في الليلة الكبيرة . اما الهولنديون فلن يكونوا احرص على هزيمة الاثلاث مثل هذه الليلة . فهم بعد خسارة ١٩٧٤ في نفس الدولة يودون تصفية الحساب وازاحة الخصم الاثلاثي والاطلاق مجددا لاثبات ان كرتهم الشاملة لا يستمتع بها المشاهد فحسب بل بإمكانها ان تكون طريقا للبطولات الكبيرة في الوقت نفسه .

ان لمع هامبورغ الذي سيستضيف أولى مباريات الدور النصف النهائي للبطولة الثامنة سيكون مسرحا لواحدة من أقوى المواجهات في الموسم لانها تحمل في طابعها عددا من العوامل منها أهمية المنافسة ، قوة الفريقين ، وتنافسهما القديم وامتلاء صفوفهما بعدد لا يستهان به من المواهب .

بكتياور الذي كان أحد أبرز العوامل في فخر الهولنديين عام ١٩٧٤ كان موجودا يوم السبت الماضي في ملعب غايلكيرشن وشاهد بعينه كيف فازت هولندا على ايرلندا بعد لقاء عاصف . ولا شك انه يعرف تماما ان المشاكل التي واجهها مع كرويف ونيسكز وفان هاتينغ واستطاع ان يتغلب عليها بمهارة ، سيواجه مثلها مع غوليت وفان باستن وجيرارد فانديربورج وربما يكون الامر اكثر صعوبة هذه المرة .

يدخل المنتخب الاثلاثي مباراة الليلة وهو في قمة الروح المعنوية والمساندة الجماهيرية بعد ان تصاعد مستوى الفريق بشكل ممتاز وحصل على النتيجة والاعجاب امام اسبانيا وبيت خطوته على درجة عالية من التقاض وعادت الخطورة لعظم مفاتيح اللعب في الفريق وهذا ما سيضاعف المسؤولية على الجميع . ومتوقع ان يلعب الفريق بنفس التشكيلة التسليحة التي تصدرت المجموعة الاولى ، ففي حراسة الرمي يلعب ايك ايل الذي كان ممتازا امام اسبانيا وتقدم للذود عن مرماه في اكثر من مرة . ورباعي الدفاع قد يعود القشاش باكرول للذود بفدائية عن الشياك مع ماتياس هيرغيت والشباب الممتاز كورل الذي يشد انتباه الجميع والظهير اندرياس بريمة . والملاحظ انه عادت الخطورة لخط الوسط خاصة بعدما اطمأن بكتياور الى مهارة بولغانغ رولف في النقطية وقد قدم الكابتن لوتز ماتيس عرضا جميلا امام اسبانيا ، كما تميز الفنان اولاف ثون بالتسديدات القوية والمباغتة في لقاءات الفريق بالدورة .

وفي خط المقدمة يدخل المهاجم رودي قولر مباراة الليلة بمعنويات عالية بعد المستوى الرائع والاهداف الجميلة التي سجلها في اسبانيا والتي ازلت عن كاهله السخط الجماهيري والاعلامي . اما بيرغن كلنسمان فسيفين مصدر ارتعاج للدفاع الهولندي يتحركت الدائمة ويكمل الجميع اللاعب المحنك ليتبارسكي . هولندا : يعرف المدرب رينوس ميتزل ان امامه الليلة عدد من المهمات لابد من انجازها فلاكرة الشاملة التي كان في السابق أحد روادها تدخل اختيارا قويا امام الاثلاث الذين سبق لهم ان هزموا في نهائي كأس العالم بميونخ وهو يتنمى ان تكون هامبورغ وجه السعد له ولفرقة ليصل بذلك الى المباراة الختامية للبطولة الاوروبية للمرة الاولى في تاريخ البطولة مع العلم ان الفرق الثلاثة الاخرى في دور الاربعة سبق لها الفوز بالمسابقة (ألمانيا في ١٩٧٢ و ١٩٨٠ وايطاليا ١٩٦٨ وروسيا ١٩٦٠) . والحقيقة ان المنتخب الهولندي انتزع الاعجاب من جديد وعادت له الروح والحيوية

جزء يسجلها نيسكز لتتخلف ألمانيا الغربية على ارضها وبين جماهيرها (صفر/١) الا ان الموازين انقلبت بعد ذلك . فقد ركز الاثلاث العائهم بقيادة بكتياور العملاق وحولوا النتيجة الى ١/٢ بعدما سجل برايتنر من نقطة الجزاء . ومولر في الدقيقة ٤٢ وايصعد القيصر ليكون أول من يتسلم كأس العالم الجديدة وتبقى هذه الذكرة عالقة في اذهان الجميع وخاصة الهولنديين ومدربهم رينوس ميتزل . بعد ذلك جرت العديد من المواجهات بين الدولتين فتعادلتا في كأس العالم بالارجنتين ٢/٢ وفازت ألمانيا في نابولي في البطولة الاوروبية



بكتياور

بكتياور حارس الرمي السوفييتي الاساسي . رينار داسايف . تلقى علاجاً مكثفاً من قبل طبيب البعثة السوفييتية بعد تعرضه لإصابة في مباراة فريقه وايرلندا ونظراً لحاجة المنتخب السوفييتي في مباراته الحسيرة أمس الاول أمام انجلترا فقد أشركه المدرب وكان كالعامة من اسباب فوز فريقه

داسايف



ماتيسون

خاب أمل رويسون قبل مباراة انجلترا والاتحاد السوفييتي اشار المدرب الانجليزي - بوبي رويسون - الى ان فريقه عازم على خدمة جيروته الايرلنديين وقال ستفوز على السوفييت لنسهم في تأهل ايرلندا لكنه أمر رويسون خاب بعد ان حصر فريقه بجدارة ٣/١



رويسون

● كتب طلال وعاطف نحاس في بطولة كأس العالم بألمانيا الغربية عام ١٩٧٤ تمعد مدرب الفريق الاثلاثي الغربي وقتها (هلموت شون) الهزيمة أمام ألمانيا الشرقية في الدور الاول حتى يحصل على المركز الثاني في المجموعة وحتى لا يقع مع هولندا في الدور الثاني . ونجحت خطة شون ليصل بفريقه الى المباراة الختامية ضد هولندا نفسها . وبعد ان اطلق الحكم الانجليزي جاك تايلاور صافرة البداية تناقل الهولنديون (الذين كانت معهم ضربة البداية) الكرة ١٥ مرة في ملعب الاثلاث حتى تصل الكرة الى كرويف داخل منطقة الجزاء فيعرقله الاثلاثي فوجئت ليحتسب الحكم ركلة

بكتياور حضر مباراة هولندا وايرلندا

بكتياور حارس الرمي السوفييتي الاساسي . رينار داسايف . تلقى علاجاً مكثفاً من قبل طبيب البعثة السوفييتية بعد تعرضه لإصابة في مباراة فريقه وايرلندا ونظراً لحاجة المنتخب السوفييتي في مباراته الحسيرة أمس الاول أمام انجلترا فقد أشركه المدرب وكان كالعامة من اسباب فوز فريقه

داسايف

الحاجة تدفع المدرب لأشراكه

بكتياور حارس الرمي السوفييتي الاساسي . رينار داسايف . تلقى علاجاً مكثفاً من قبل طبيب البعثة السوفييتية بعد تعرضه لإصابة في مباراة فريقه وايرلندا ونظراً لحاجة المنتخب السوفييتي في مباراته الحسيرة أمس الاول أمام انجلترا فقد أشركه المدرب وكان كالعامة من اسباب فوز فريقه

داسايف

ماتيسون خضع لفحص طبي

خضع كابتن منتخب ألمانيا - لوتز ماتيسون - لفحص طبي دقيق بعد الاحتجاج الاسباني والشك في تناوله عقاقير منشطة لكن نتيجة الفحوصات كشفت عن عدم صحة هذا الشك .

مع انه غير الحارس : خسر

اشار الجهاز الفني للمنتخب الانجليزي على المدرب بوبي رويسون بان خسارة انجلترا جاءت بسبب ضعف الحارس - بيتر شلتون - الذي يجب عليه الاعتزال من عدة أعوام واستجاب رويسون لطلب الجهاز الفني لعل وعسى ولم يشركه في مباراة انجلترا وروسيا أمس الاول ولكن المنتخب الانجليزي خسر وبسهولة ٣/١

كفت في الوقت المناسب

اعرب مدرب منتخب هولندا ارنيسو ميتزل عن بالغ سروره لفوز فريقه على منتخب ايرلندا وتأمله لدور الاربعة وأشار الى انه دفع اللاعب - كفت - في الوقت المناسب واشركه في المراحل الاخيرة من المباراة حيث استطاع ان يحرز هدف الفوز القاتل لهولندا في الدقيقة ٨٢ ليقيس ايرلندا

١٠ مباريات فوز ٢٠ تعادل

اقبعت حتى الآن ١٢ مباراة في إطار بطولة البطولة الاوروبية الثامنة للامم لكرة القدم . عشر مباريات منها انتهت بالفوز ومباراتان بالتعادل وفي ٢ برنامج ال بطولة ثلاث مباريات تقام يوم غد وبعد اند منها مباراتان الاولى بين ألمانيا وهولندا في هامبورغ والثانية يوم الاربعاء بين ايطاليا والاتحاد السوفييتي بينما تقام المباراة النهائية بين الفائزين عصر السبت القادم .

افضل الخاسرين

اجمع النقاد والمراقبون هنا في ألمانيا على ان المنتخب الايرلندي هو افضل الخاسرين وقالوا رغم عدم تأهله لدور الاربعة الا انه نال الاعجاب وخسر مباراته الاخيرة أمام هولندا بشرف



بكتياور

مع انه غير الحارس : خسر

اشار الجهاز الفني للمنتخب الانجليزي على المدرب بوبي رويسون بان خسارة انجلترا جاءت بسبب ضعف الحارس - بيتر شلتون - الذي يجب عليه الاعتزال من عدة أعوام واستجاب رويسون لطلب الجهاز الفني لعل وعسى ولم يشركه في مباراة انجلترا وروسيا أمس الاول ولكن المنتخب الانجليزي خسر وبسهولة ٣/١

كفت في الوقت المناسب

اعرب مدرب منتخب هولندا ارنيسو ميتزل عن بالغ سروره لفوز فريقه على منتخب ايرلندا وتأمله لدور الاربعة وأشار الى انه دفع اللاعب - كفت - في الوقت المناسب واشركه في المراحل الاخيرة من المباراة حيث استطاع ان يحرز هدف الفوز القاتل لهولندا في الدقيقة ٨٢ ليقيس ايرلندا

١٠ مباريات فوز ٢٠ تعادل

اقبعت حتى الآن ١٢ مباراة في إطار بطولة البطولة الاوروبية الثامنة للامم لكرة القدم . عشر مباريات منها انتهت بالفوز ومباراتان بالتعادل وفي ٢ برنامج ال بطولة ثلاث مباريات تقام يوم غد وبعد اند منها مباراتان الاولى بين ألمانيا وهولندا في هامبورغ والثانية يوم الاربعاء بين ايطاليا والاتحاد السوفييتي بينما تقام المباراة النهائية بين الفائزين عصر السبت القادم .

للبيع

- بلك ١٠٠٨٠ م بمخطط بغلف (د)
- قطعة رفتم ٦٢ مجزء بالماء والكهرباء والتليفون .
- أرض ٥٠٠٠ م قطعتين بمخطط السليمانية على شارع ولي العهد أمام باليد - مجزة بالماء والتليفون والكهرباء .
- أرض ١٠٨٠ م على شارع الأمير ماجد ٤ شارعين آخرين جنوب شارع النخلة مجزة بالماء والكهرباء والتليفون الوسطاء يمتنعون

للمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بـ ٦٥١٤٨١١ / ٦٥١٣٩٨٠ / ٦٥١٣٩٨٠

تعلن جمعية البر الخيرية بالباحة

عن رغبنا طرغ المناقصة التالية :

١- اعمار المناقصة : اعمار جمعية البر الخيرية بالباحة

٢- قيمة المناقصة : ألف ريال (١٠٠٠)

٣- آرموع المناقصة : الساعة الثانية عشرة ظهراً يوم السبت ١٤٠٨/١٢/١٧

٤- موعد المناقصة : الساعة العاشرة صباحاً يوم الثلاثاء ١٤٠٨/١٢/٢٠

٥- مكان بيع وتقديم العروض : جمعية البر الخيرية بالباحة / تليفون ٧٢٥٩٩٧٦ / ٧٢٥٩٩٧٦

٦- شروط المناقصة :

- ١- تقديم العطاءات داخل ظرف مغتم بالسهم والصدر المقصود بالعطاء فناناً مضموناً
- ٢- تقديم ضمان تكفيلية ١٠٪ من قيمة العطاء سارية المفعول لمدة ثلاثة أشهر
- ٣- صورة من السجل التجاري سارية المفعول
- ٤- صورة من شهادة الإشراف في الحرفة التجارية
- ٥- صورة من شهادة تربية الزكاة والضريبة سارية المفعول
- ٦- شهادات تصديق المقاولين
- ٧- صور من شهادات الخبرة بالأعمال المشابهة
- ٨- صور من ايصاف شراء وأمانة المناقصة

علماً بأن الجمعية لها عدة فروع وتقبل أي عطاء ودون ايراد بـ ١٠٠ ريال جمعية البر الخيرية بالباحة

المؤسسة العامة للبترول والمعادن

خدمات بترولين

إعلان إنتهاء خدمات

تعلن خدمات بترولين (بتروسيرف) إحدى مشاريع المؤسسة العامة للبترول والمعادن (بترولين) عن إنتهاء خدماته الآتية أسماؤهما :-

- ١- السيد / محمد فاروق (برطاني)
- ٢- السيد / محمد فاروق خان (باكستاني)

فكل من لديه مطالبة أو حقوق لدى المذكورين أعلاه الإبتصال بالعلاقات الصناعية على العنوان التالي :-

بتروسيرف

العلاقات الصناعية

لهااتف رقم (٦٦٠٣٢٣٢) توصيلة (١٩٧٤) (١٢٦١) وذلك خلال السبوع من تاريخه . وللإبصار المسؤولية جود نشره

مدير إدارة بيت المال بمكة المكرمة بالنيابة

والقيم على الدكتور أحمد زاهر بموجب

صك القوامة الصادر من المحكمة الشرعية

بمكة المكرمة يعان عن رغبته في :

بيع كامل مبنى المستشفى

المعروف

بمشفى الدكتور أحمد زاهر

الواقع بالزهره بالشارع السابع بكامل معداته الطبية ومحتوياته وملحقاته بالشارع السابع لتسديد الديون المطالب بها فكل من له رغبة في المزايدة والشراء عليه مراجعة :

مكتب أحمد جميل زقزوق العقاري

الكائن بالمناش - محاف فيصل بدر - بمكة المكرمة هاتف ٥٤٢٢٩٨٤ / ٥٤٢٧٦٥١

للتوقيف على الطبيعة والمعاينة في مدة شهر من تاريخه مصحوباً بشيك مصدق باسم القيم لدى المكتب المذكور يعلم بأن لتسلي للمكتب اعتباراً بواقع ٢ : على المشتري .. والله الموفق

